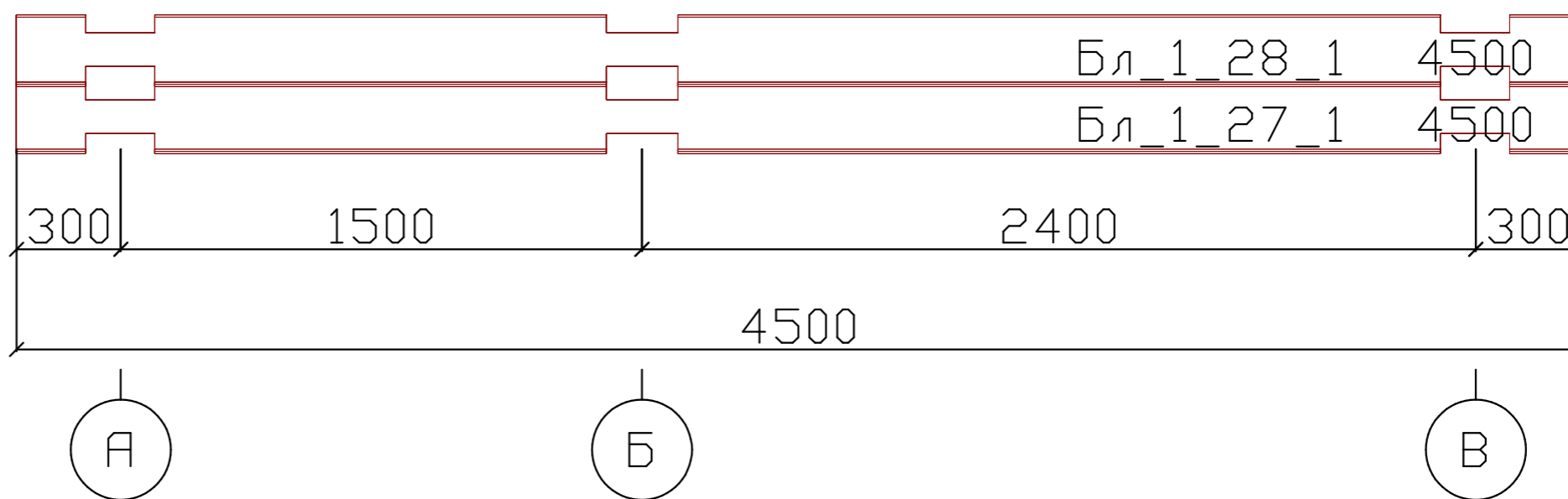


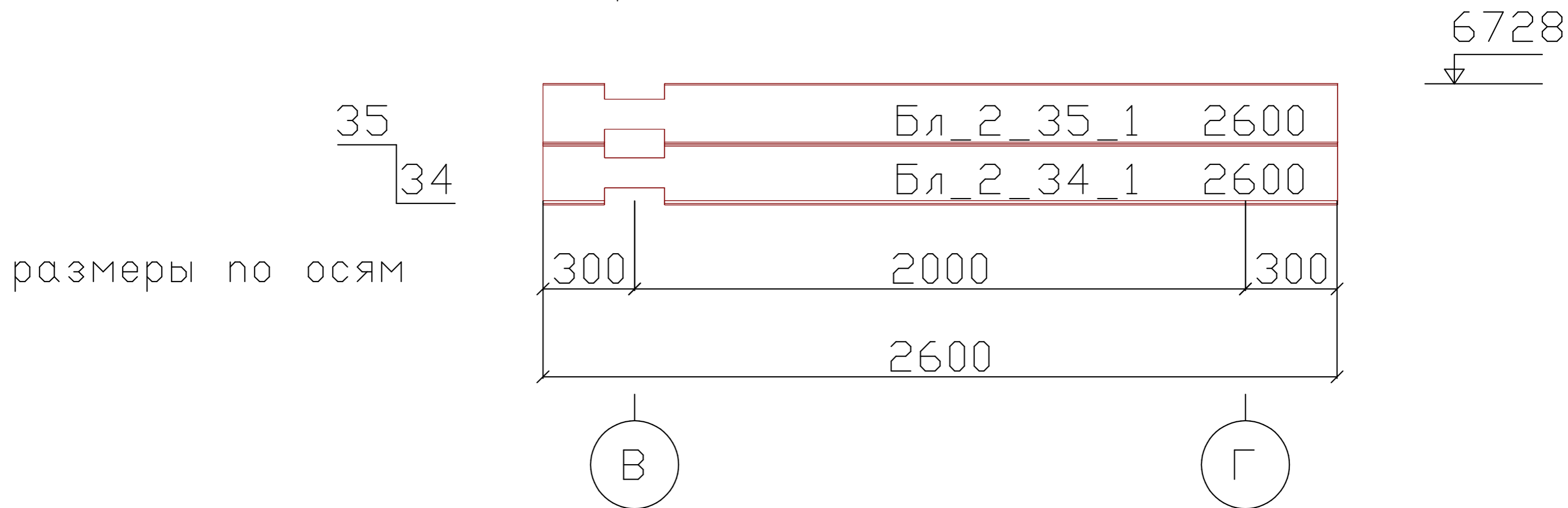
Развертка по балке 1

размеры по осям
27 28

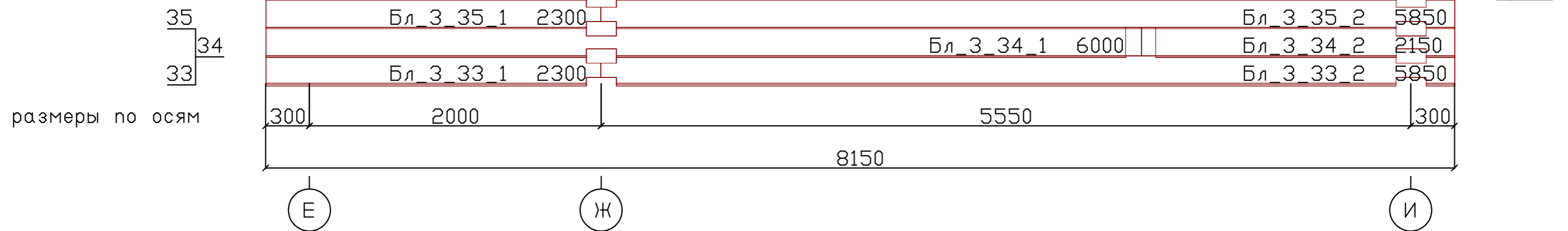


5384

Развертка по балке 2

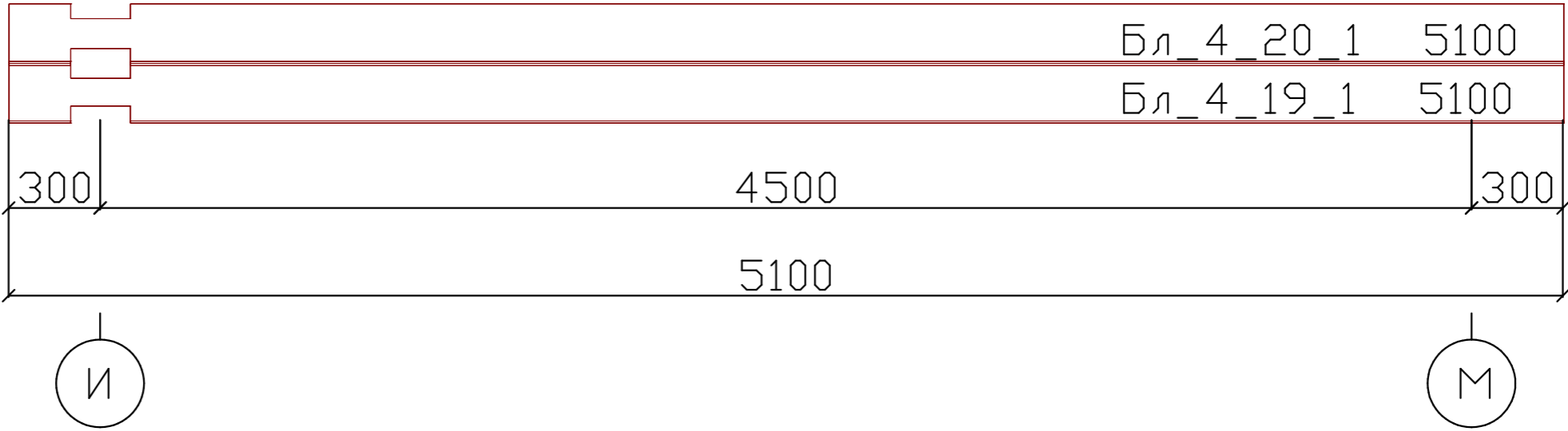


Развертка по балке 3



Развертка по балке 4

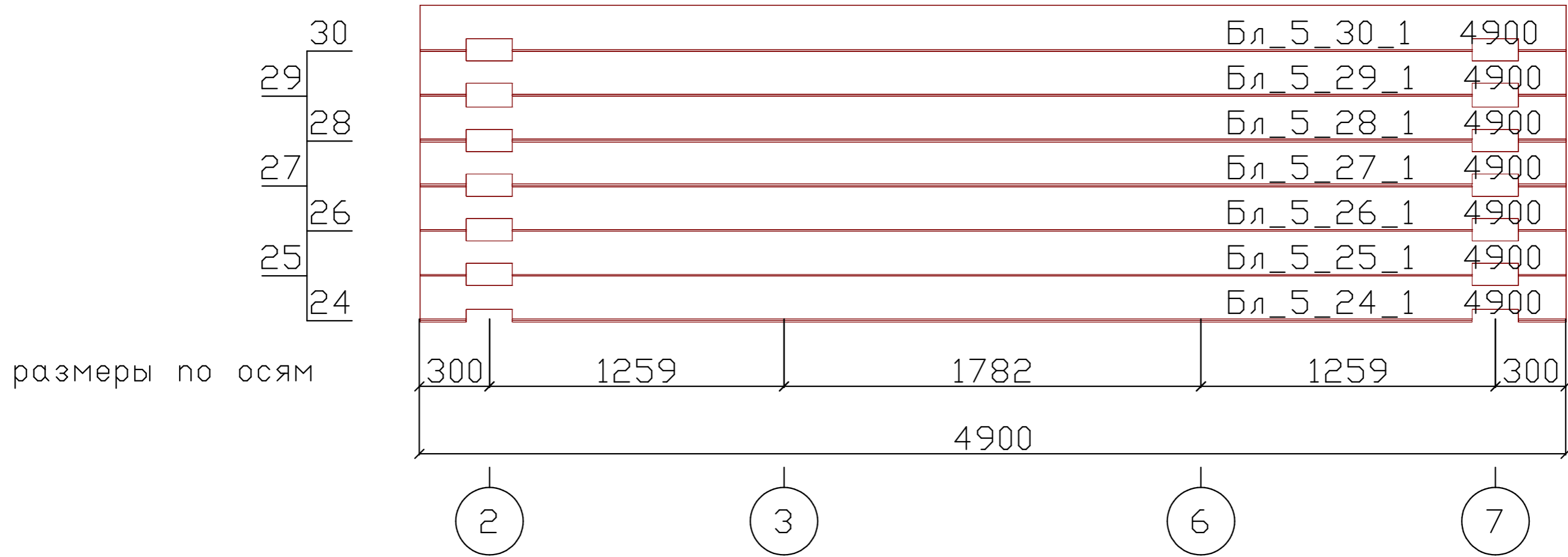
размеры по осям
19 20



3848

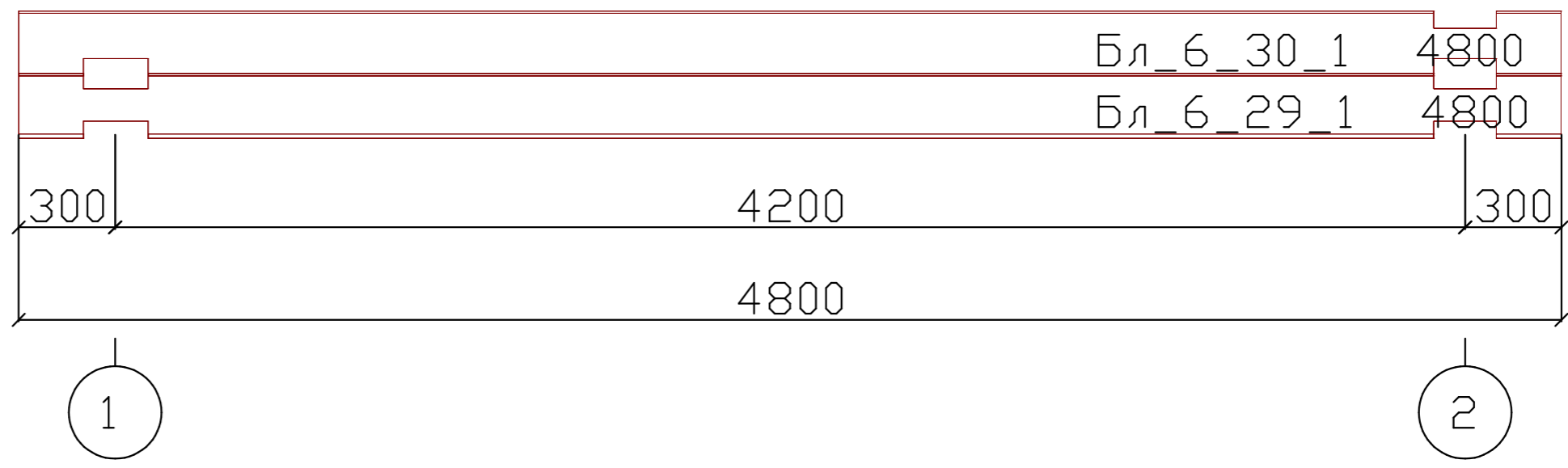
Развертка по балке 5

5864
↓



Развертка по балке 6

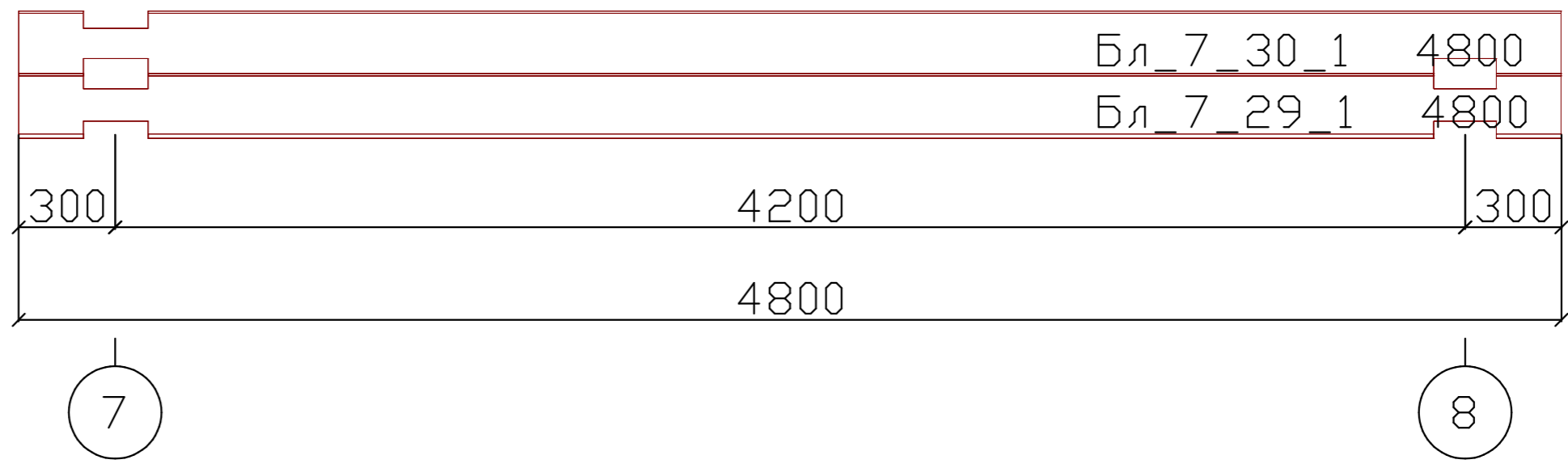
размеры по осям
29 30



5864

Развертка по балке 7

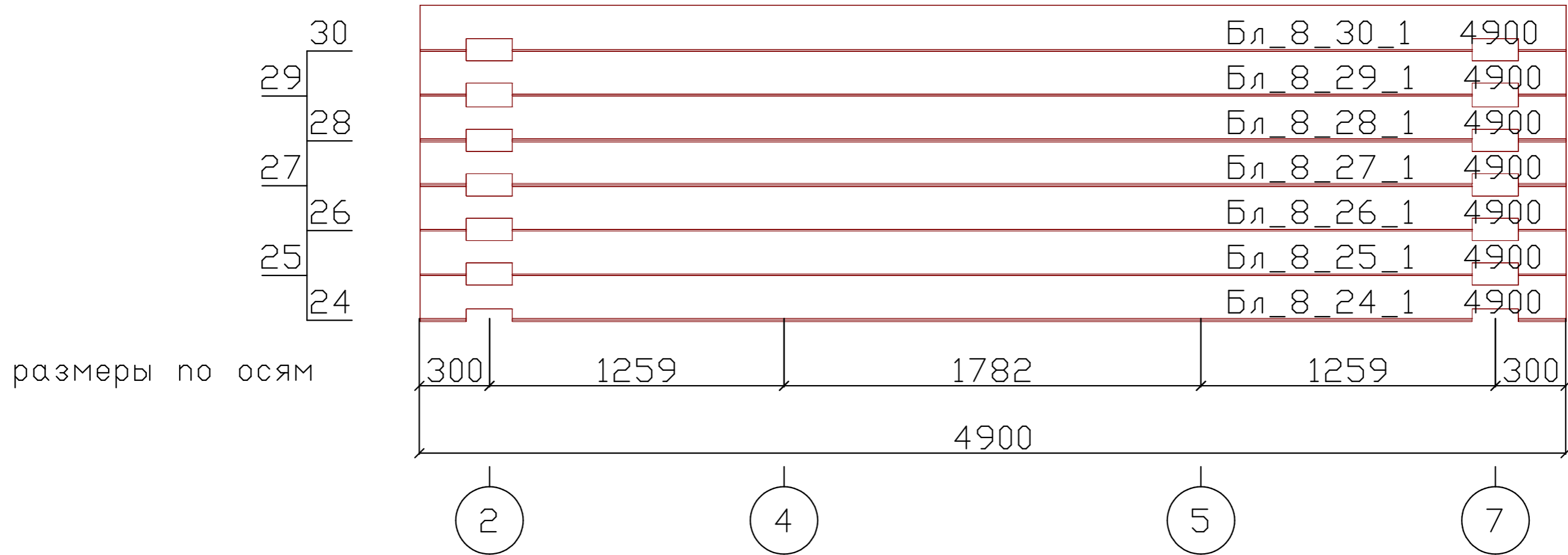
размеры по осям
29 30



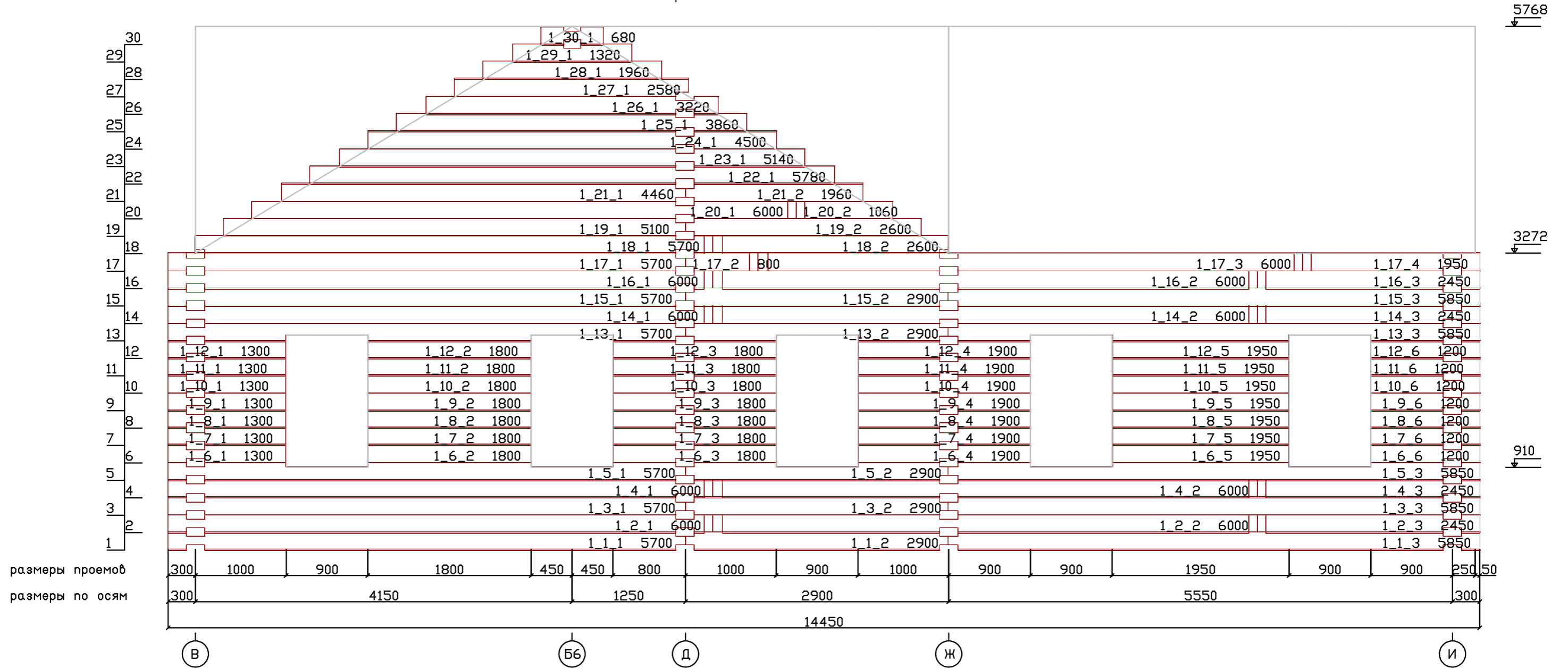
5864

Развертка по балке 8

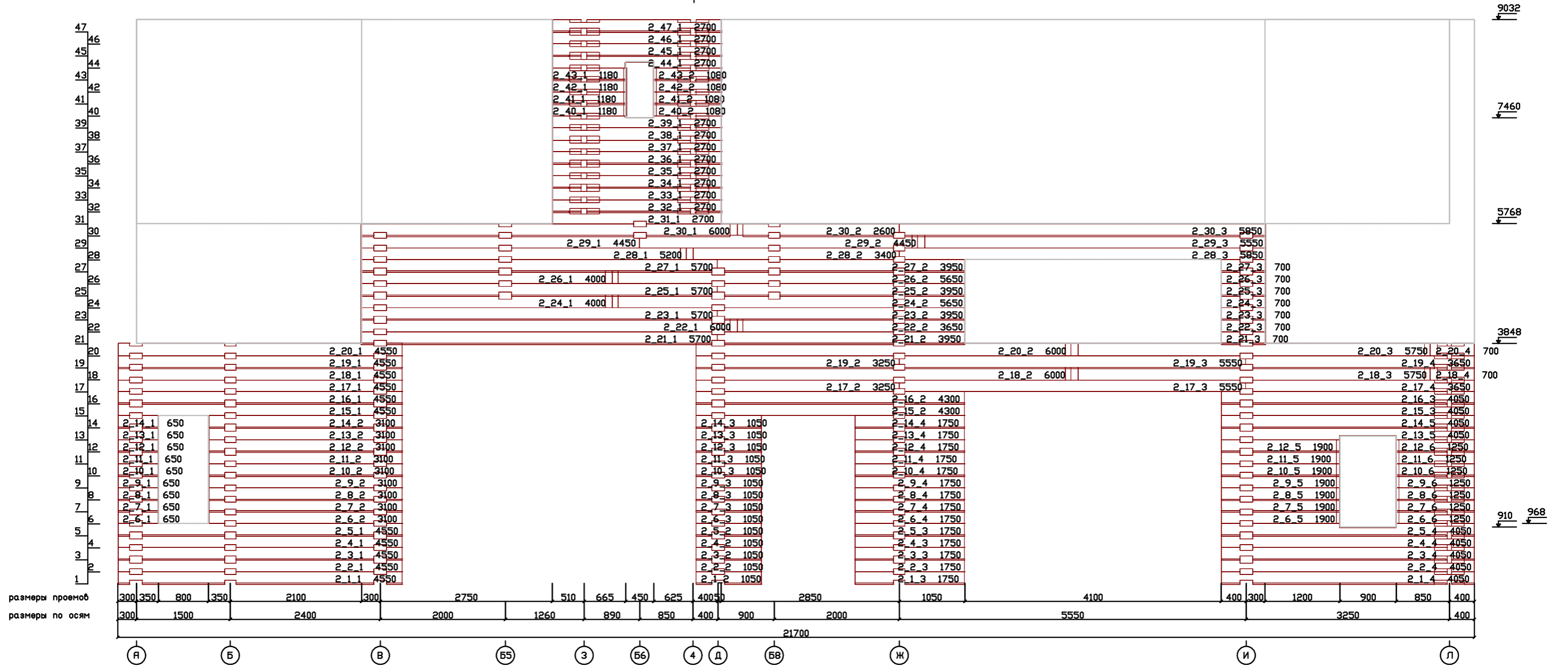
5864
↓



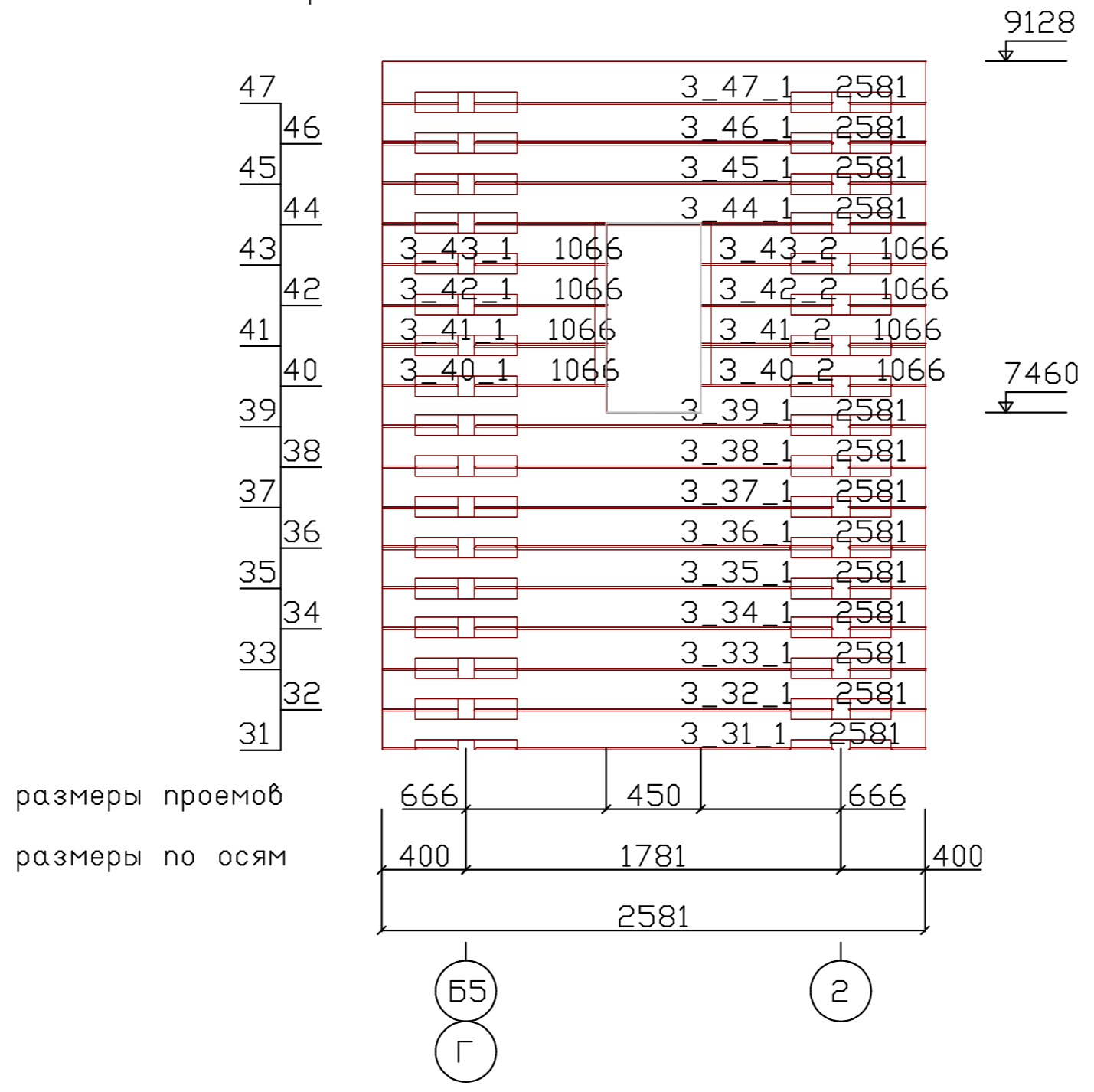
Развертка по стене (оси) 1



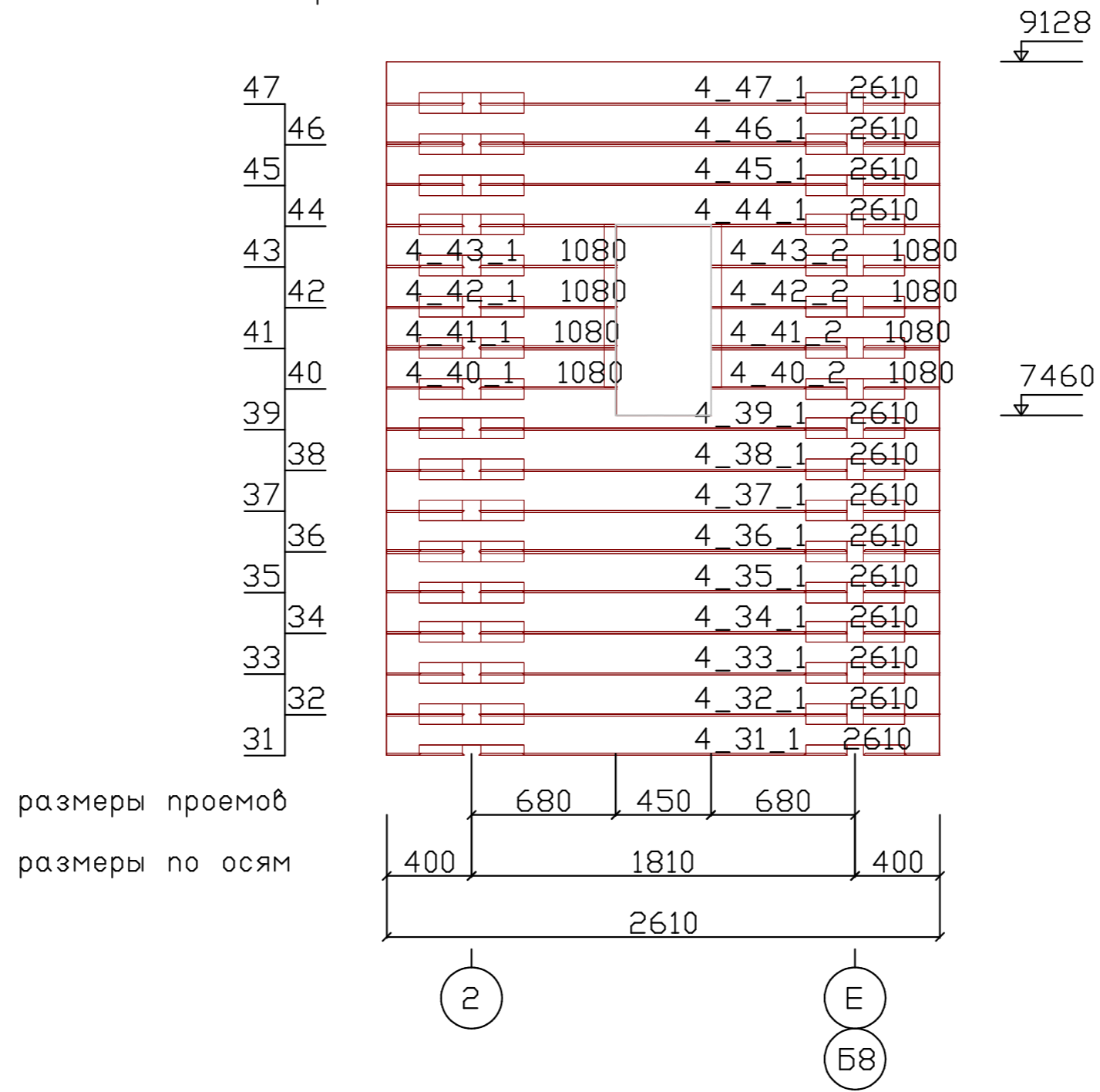
Развертка по стене (оси) 2



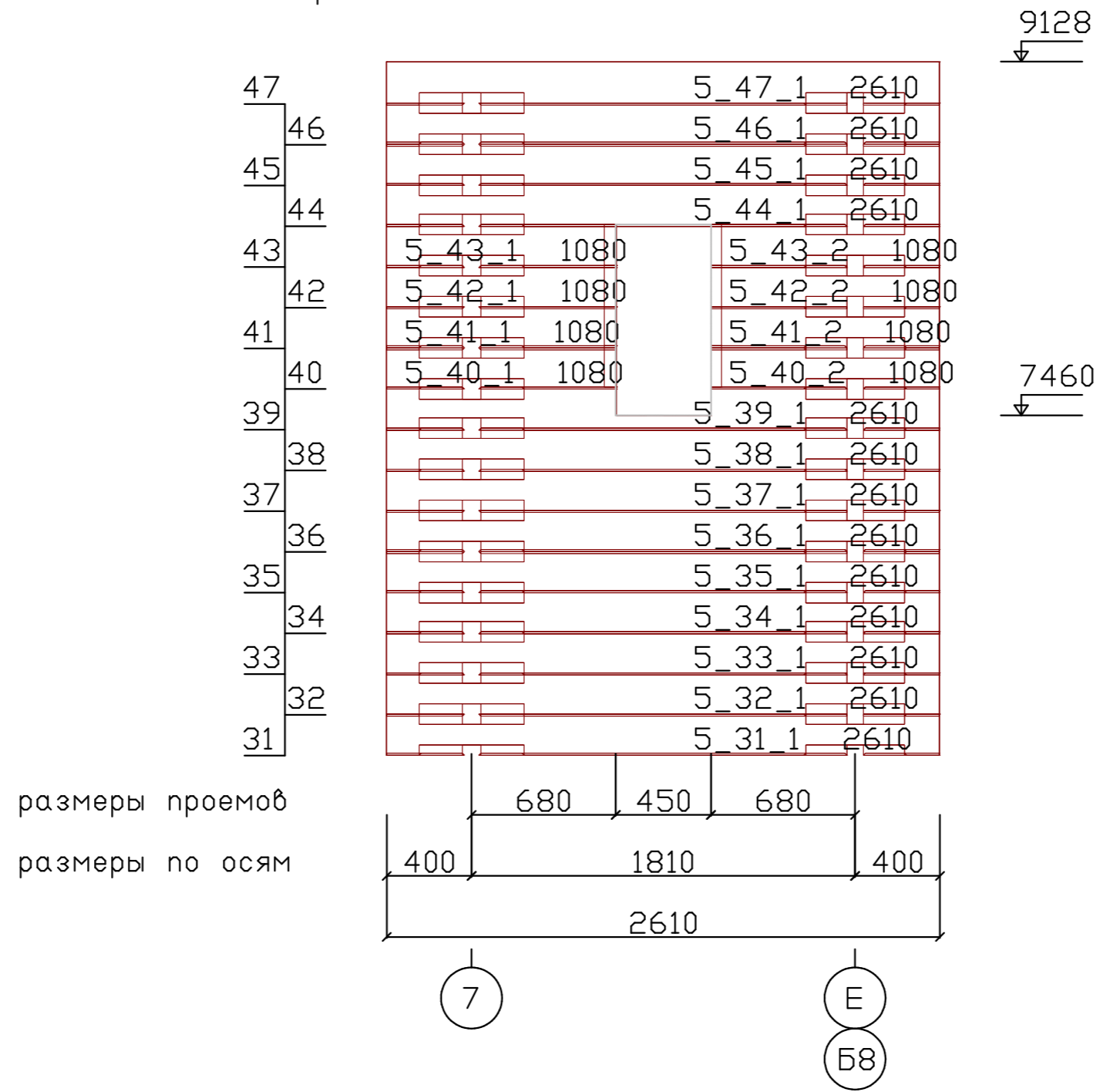
Развертка по стене (оси) 3



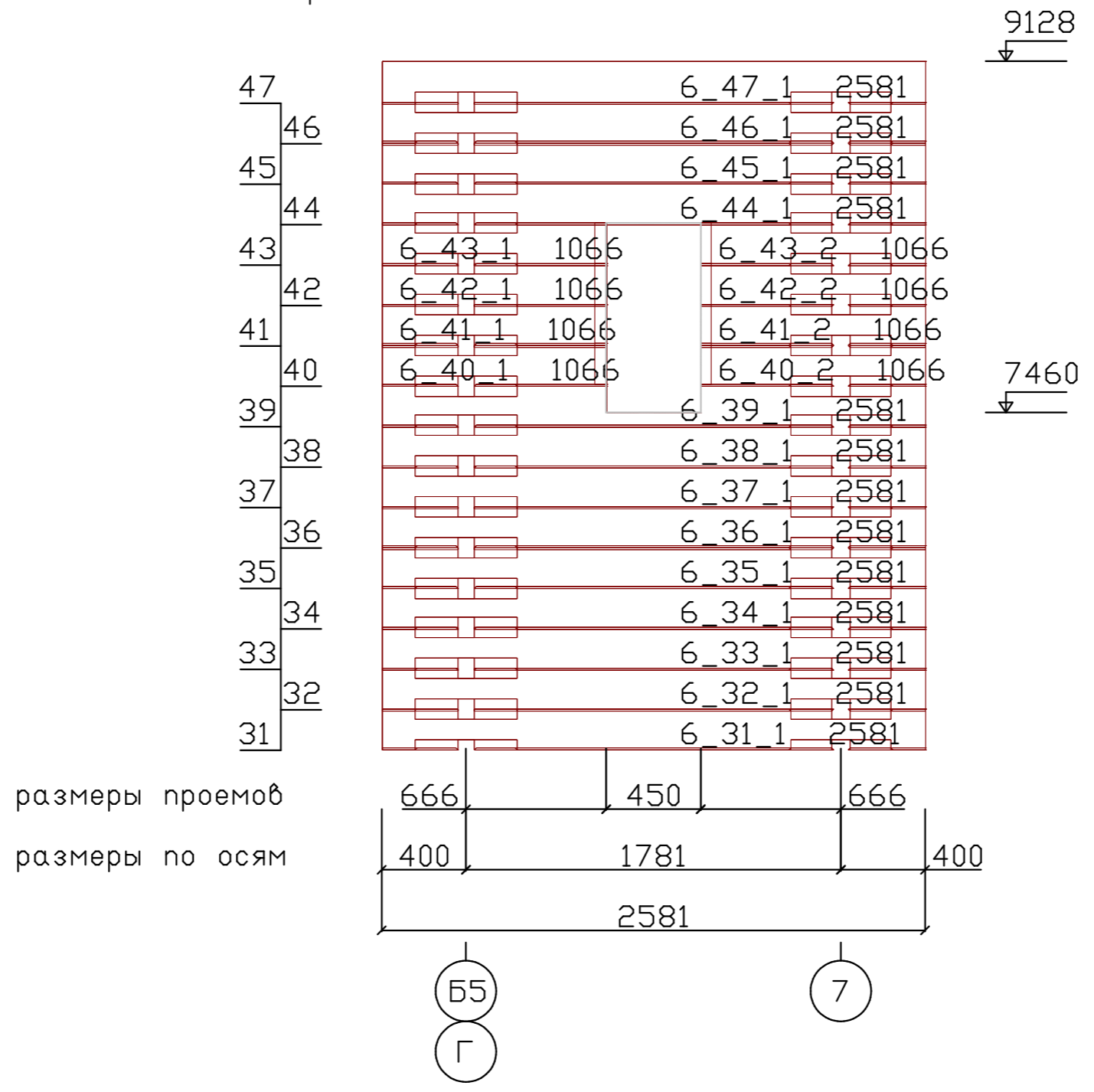
Развертка по стене (оси) 4



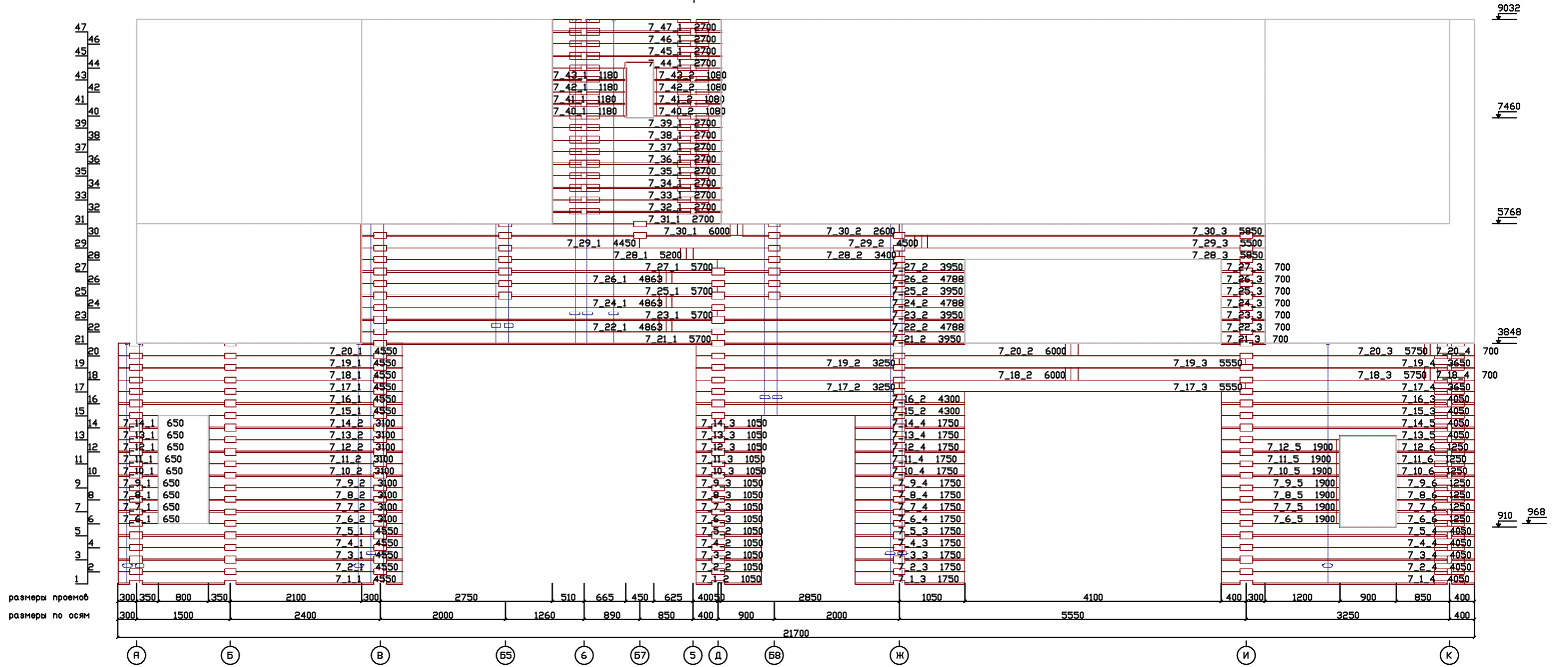
Развертка по стене (оси) 5



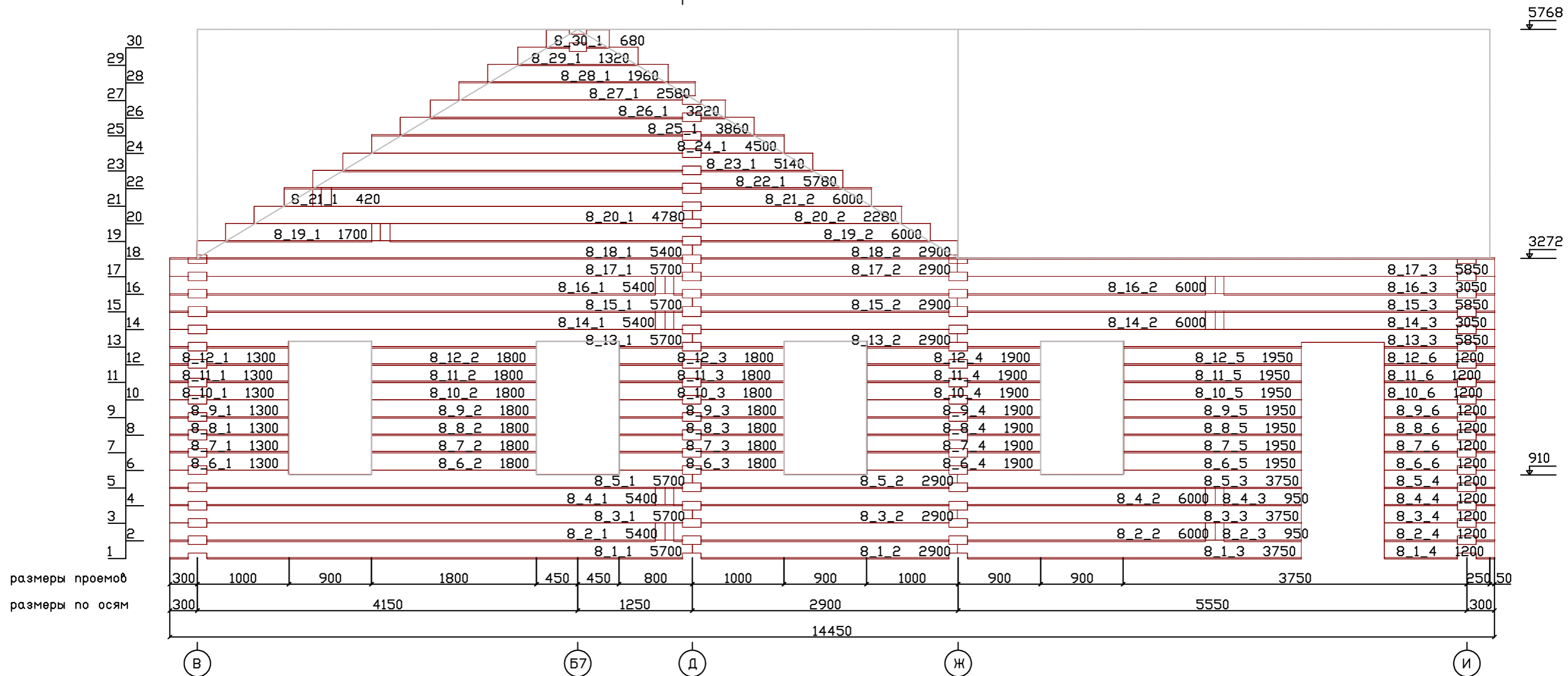
Развертка по стене (оси) Б



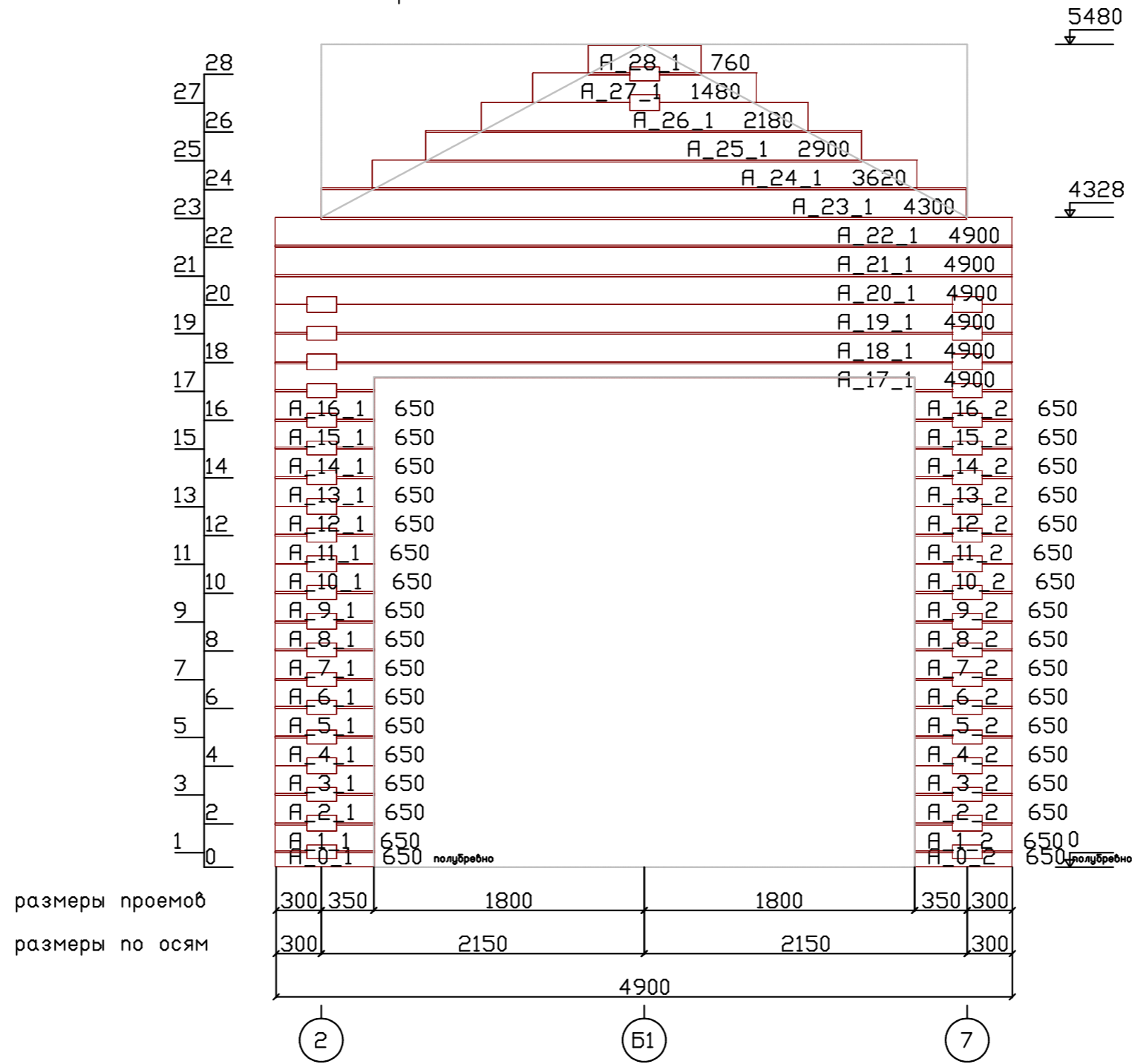
Развертка по стене (оси) 7



Развертка по стене (оси) 8

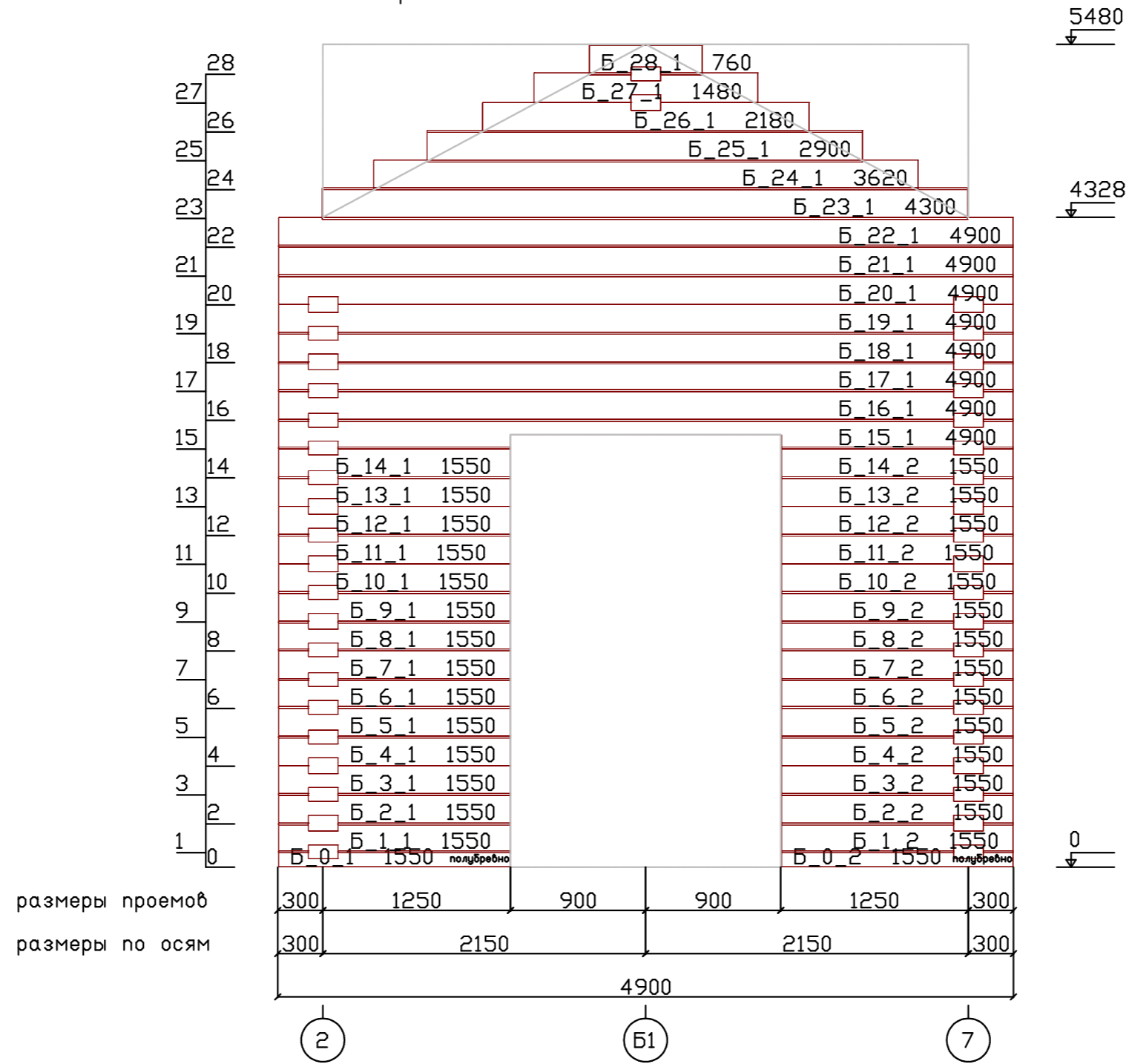


Развертка по стене (оси) А

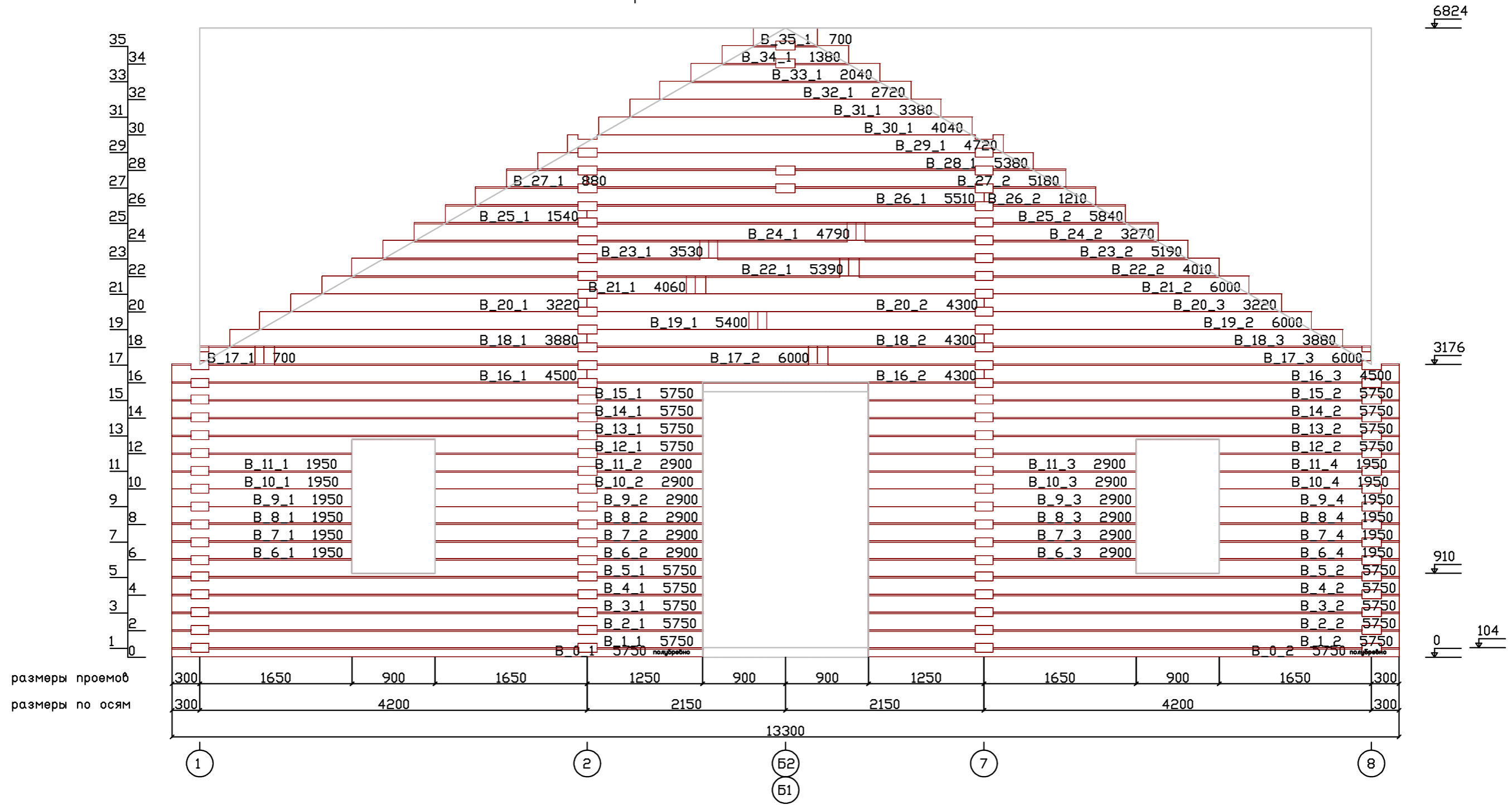


размеры проемов
размеры по осям

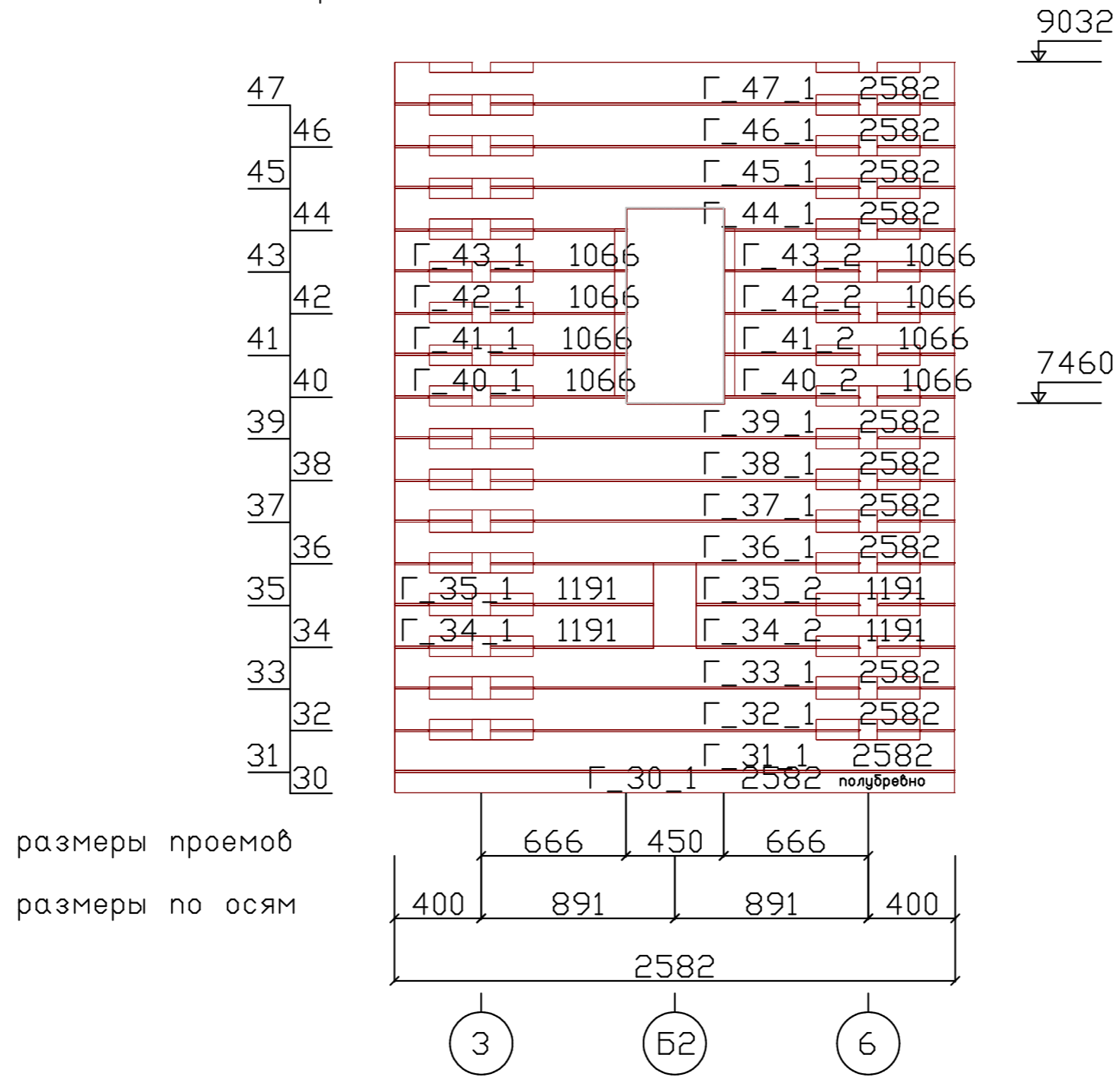
Развертка по стене (оси) Б



Развертка по стене (оси) В

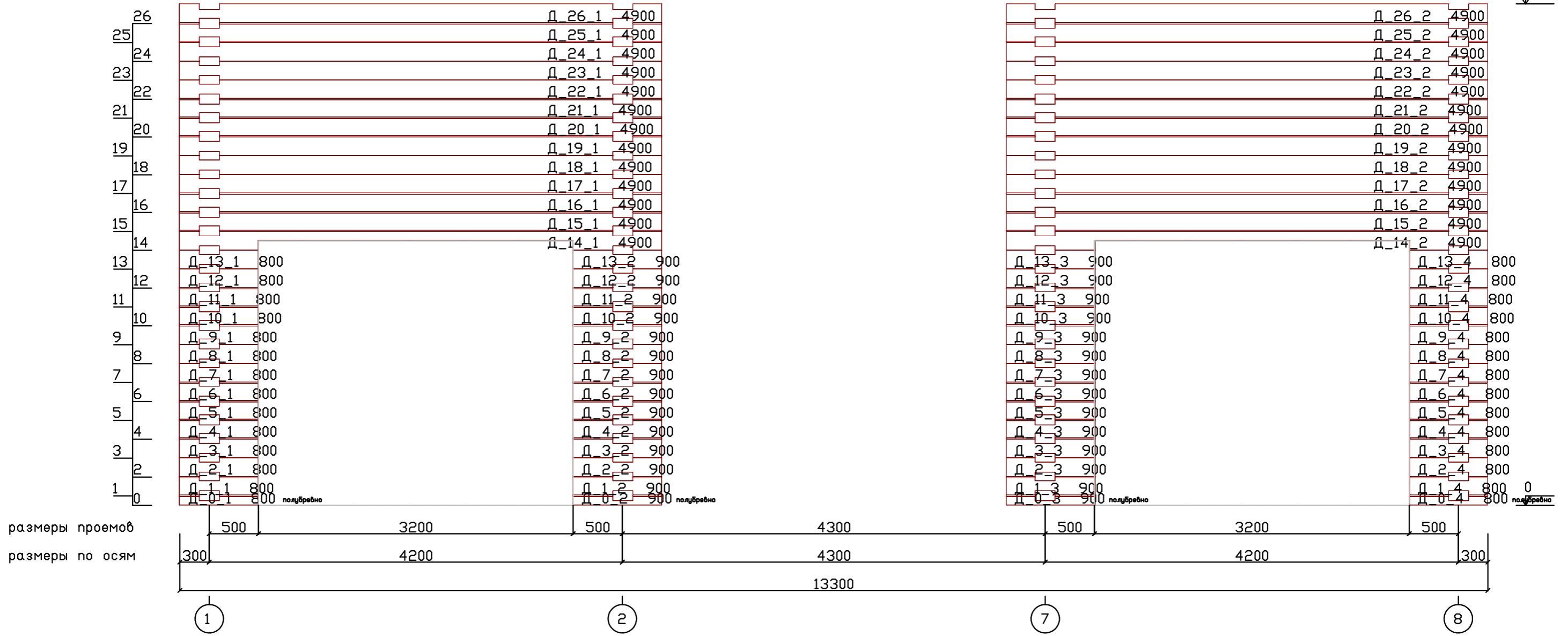


Развертка по стене (оси) Г

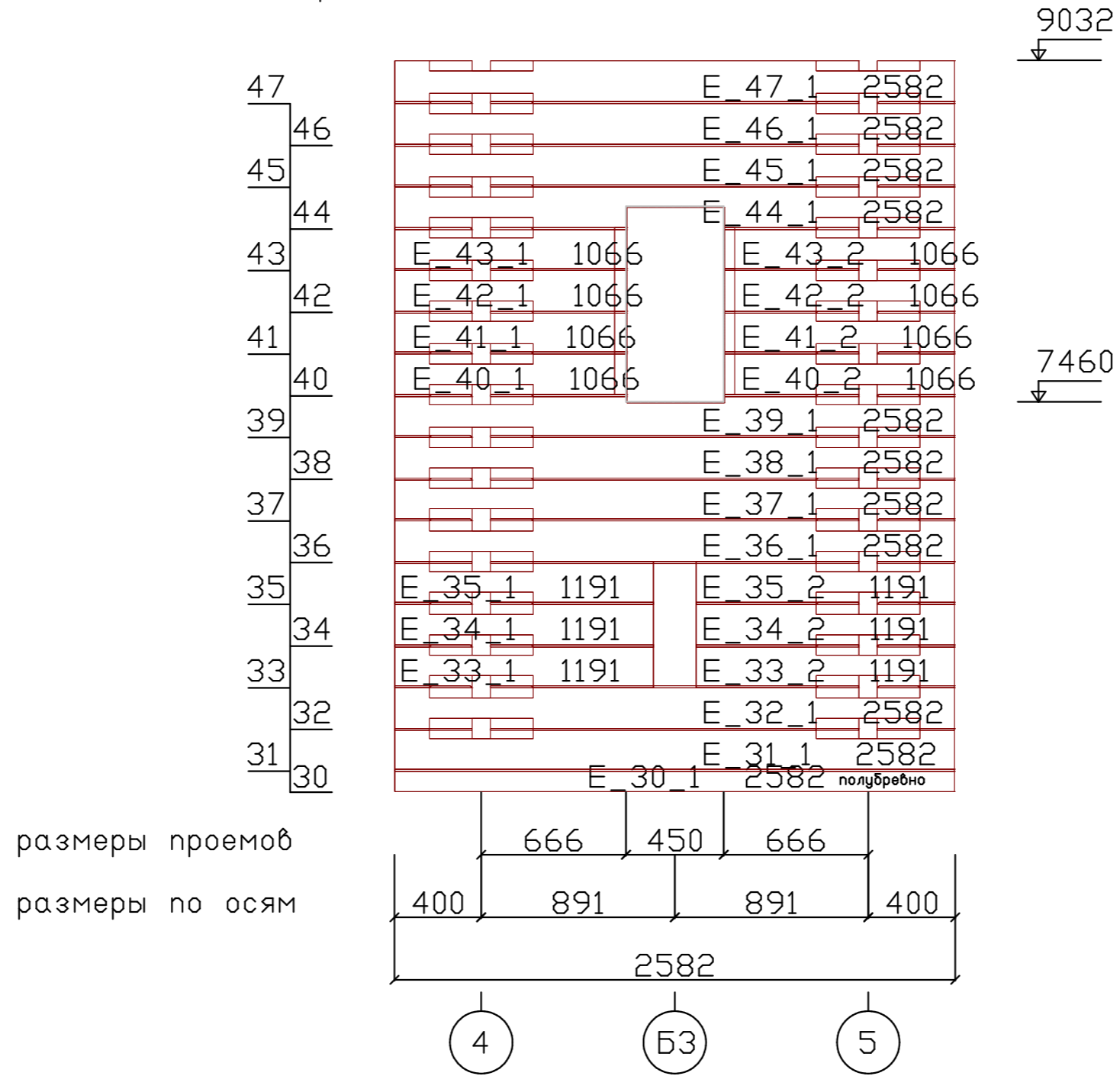


Развертка по стене (оси) Д

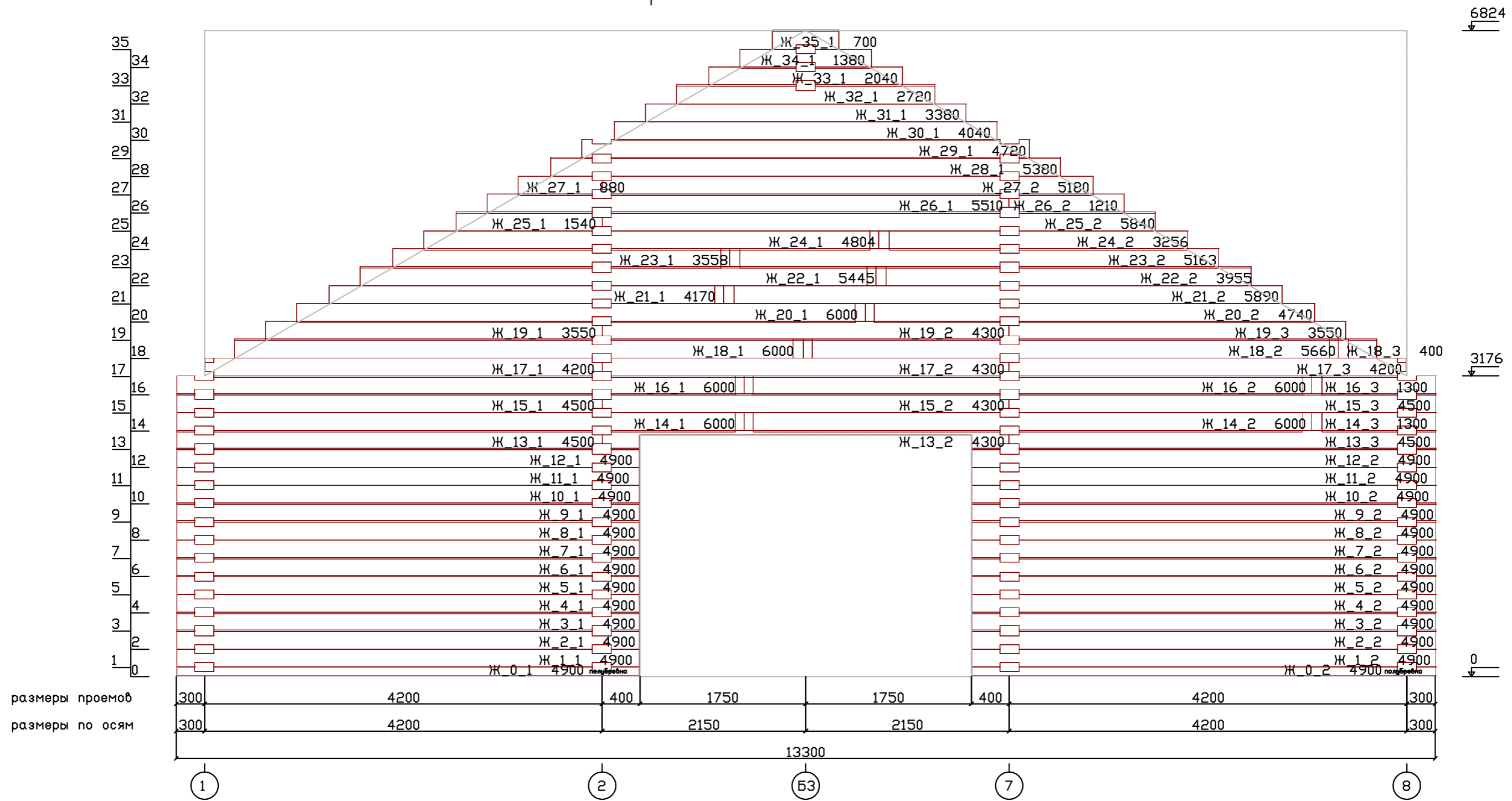
5096



Развертка по стене (оси) E



Развертка по стене (оси) Ж

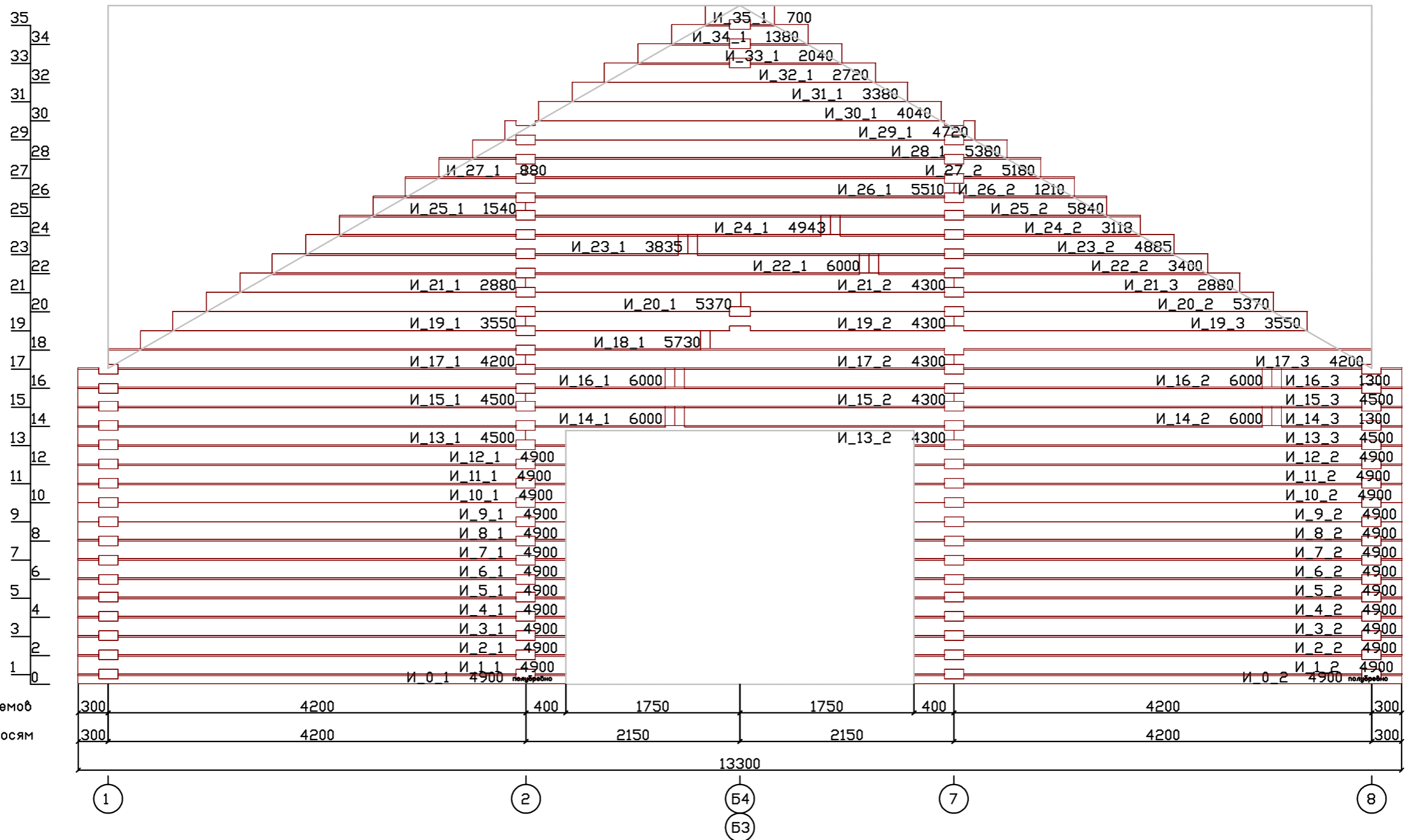


Развертка по стене (оси) И

6824

3176

0



размеры проемов
размеры по осям

1

2

Б4

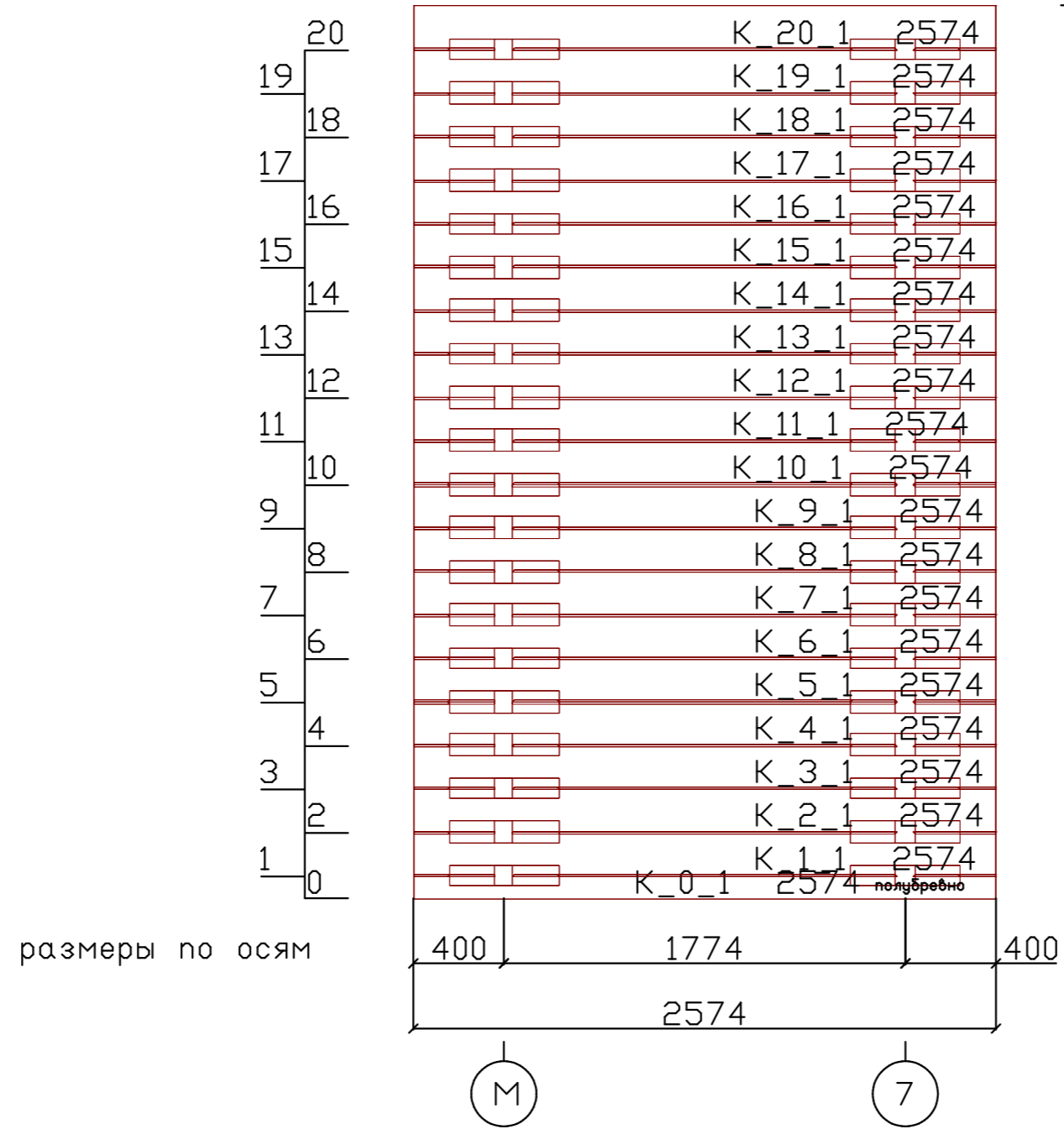
Б3

7

8

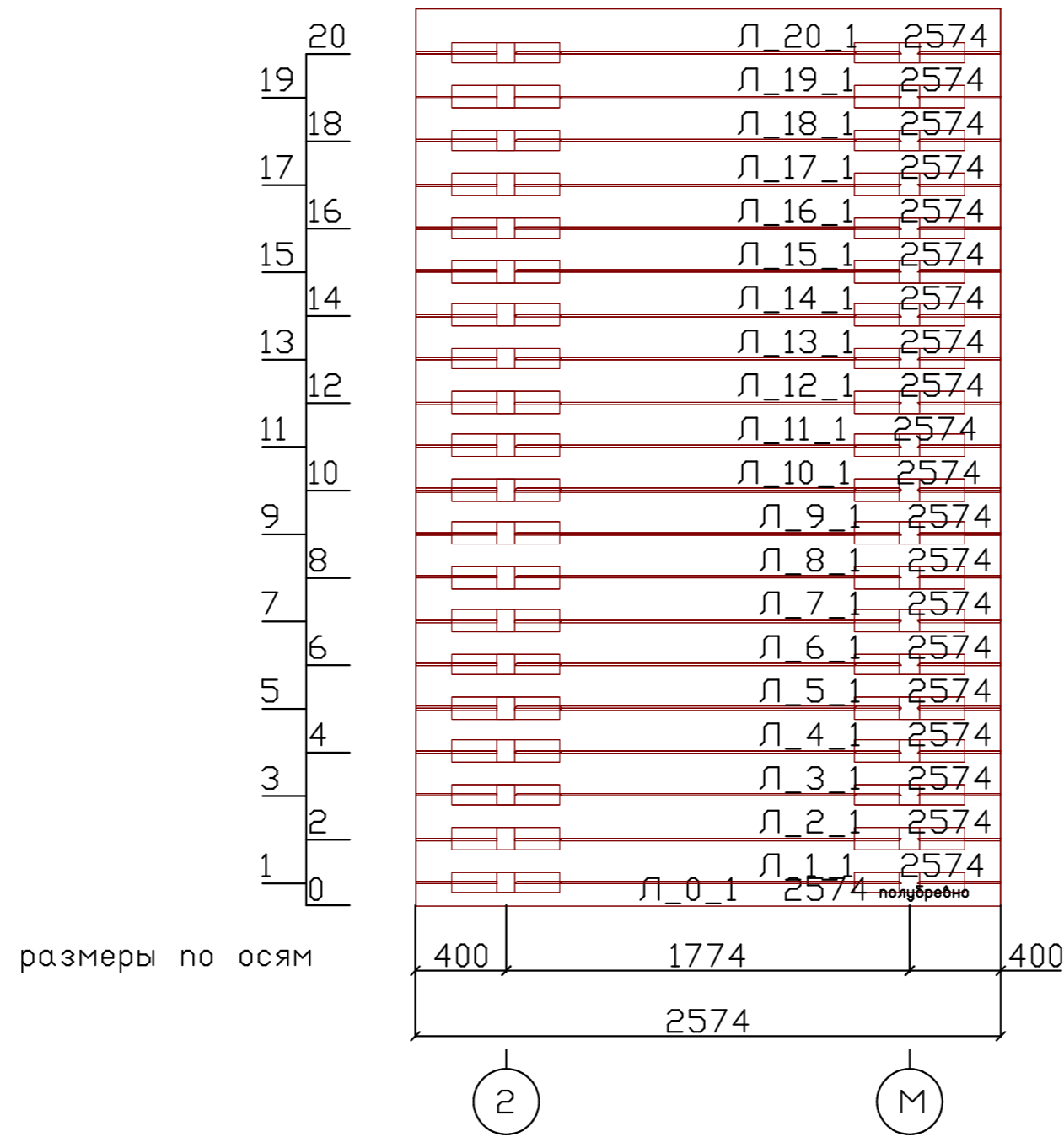
Развертка по стене (оси) К

3944
↓



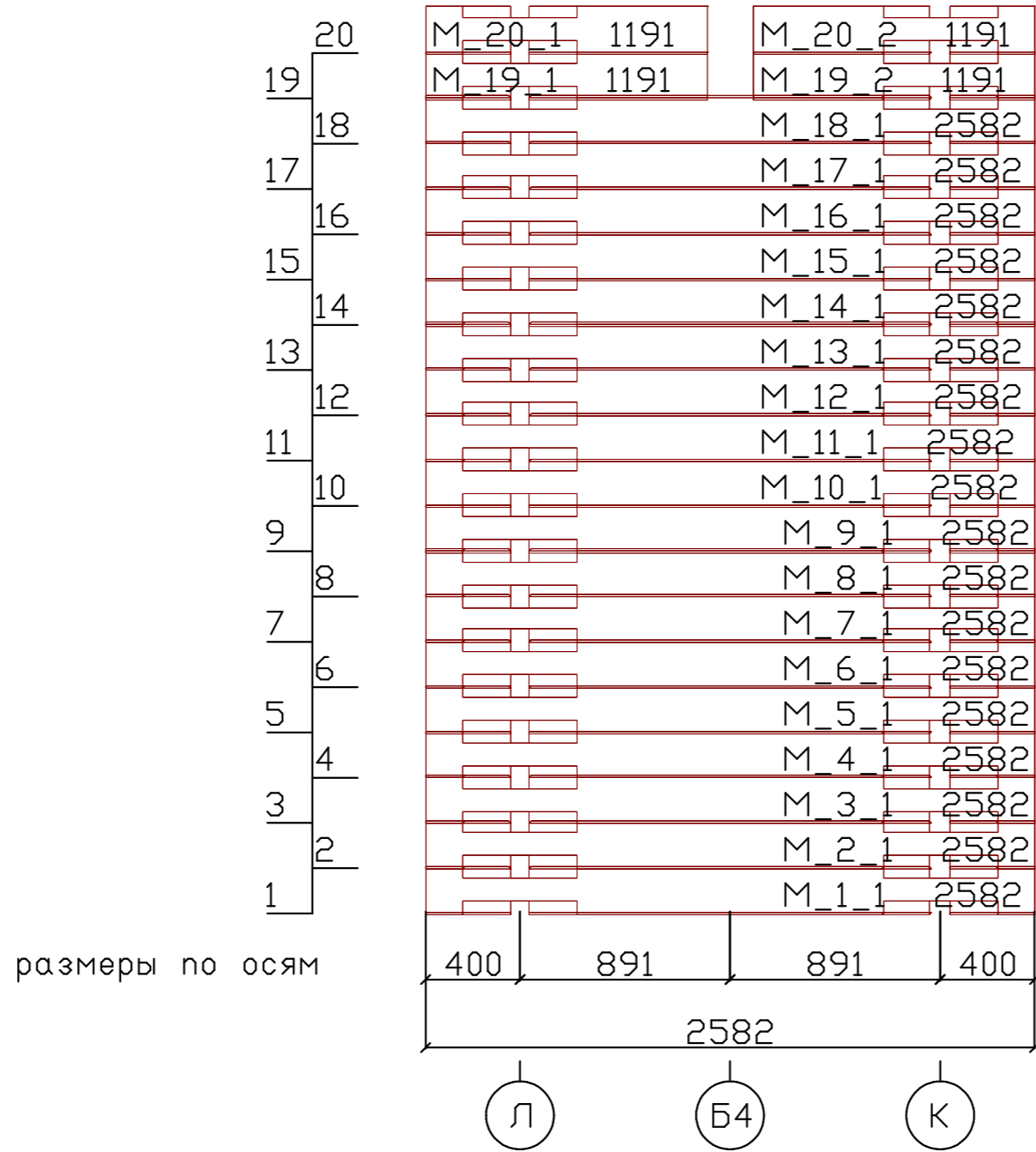
Развертка по стене (оси) Л

3944



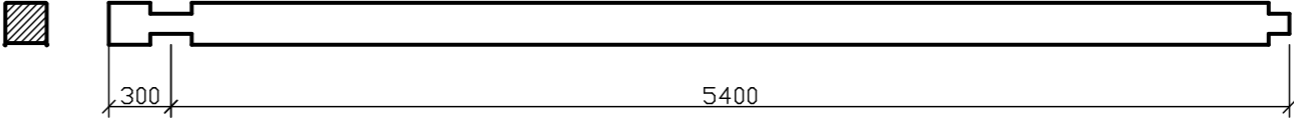
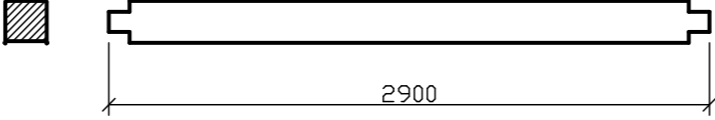
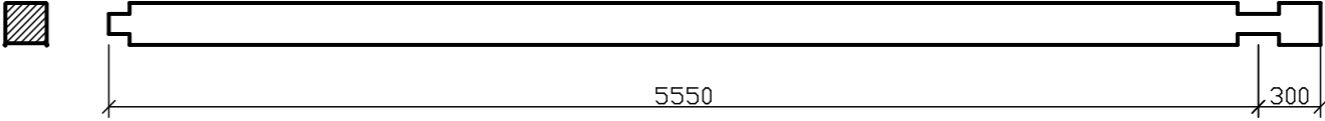
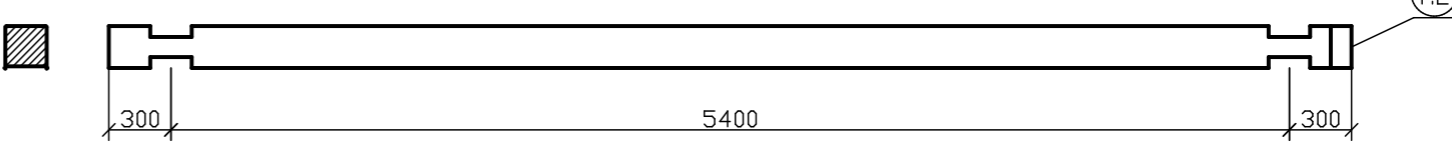
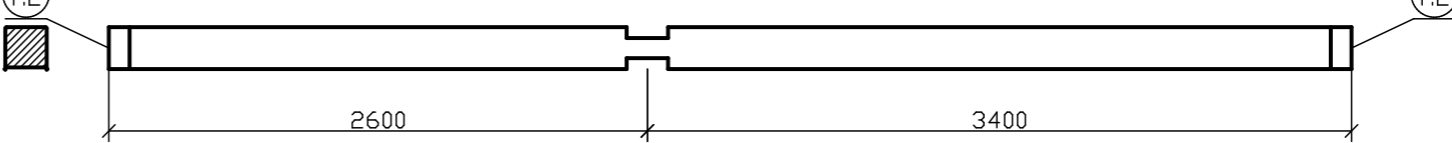
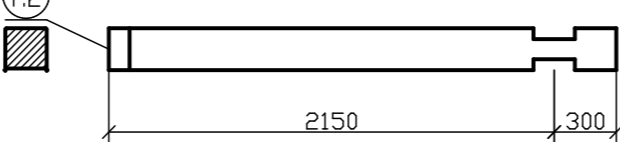
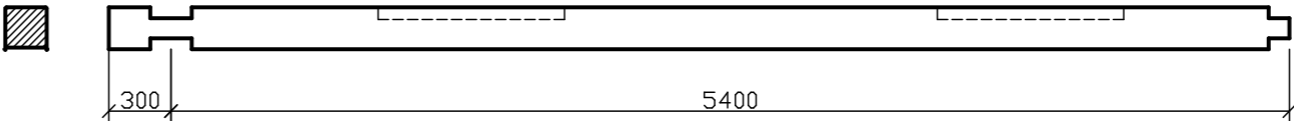
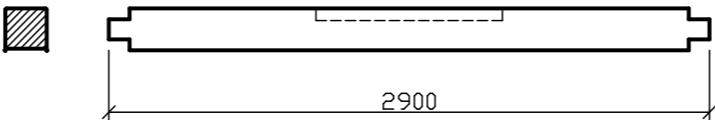
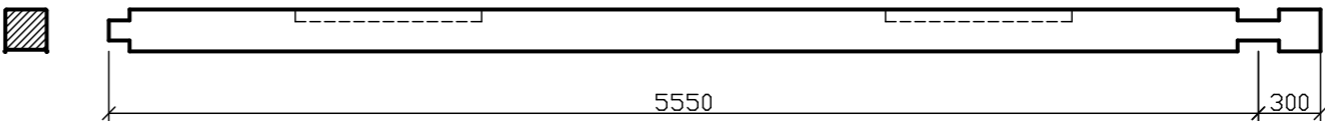
Развертка по стене (оси) М

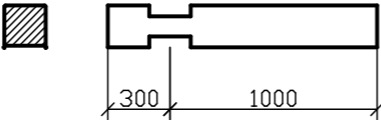
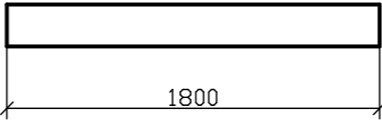
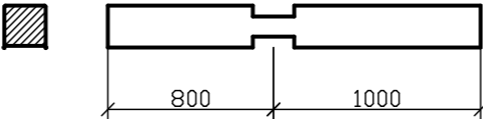
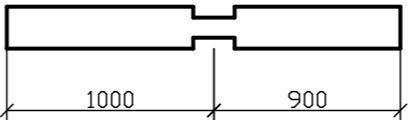
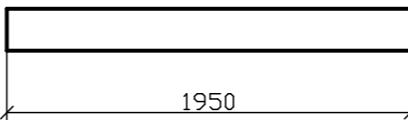
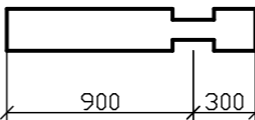
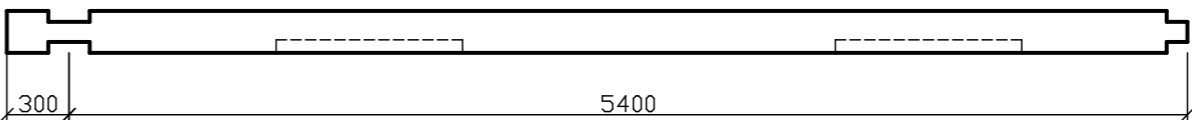
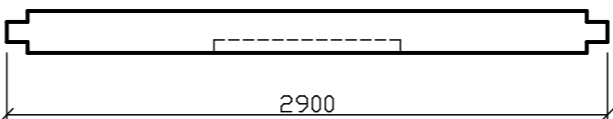
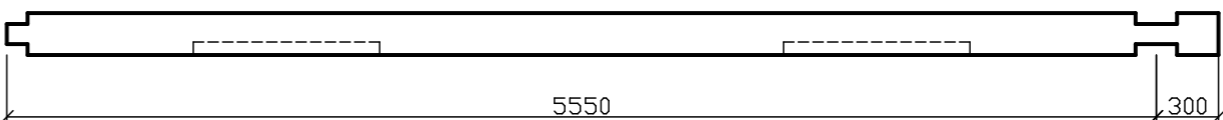
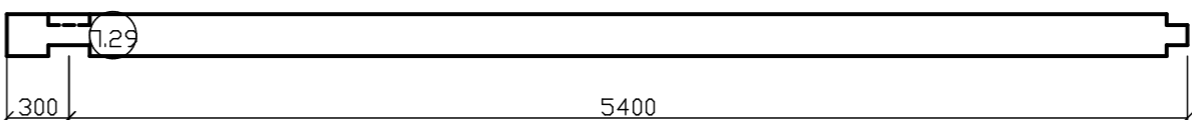
3848

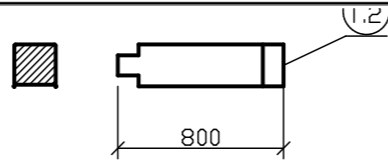
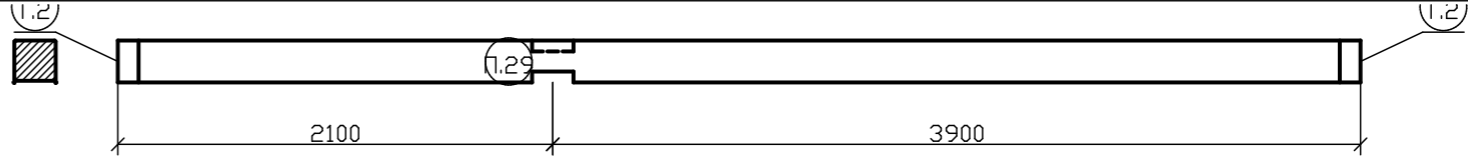
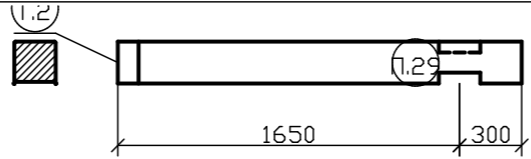
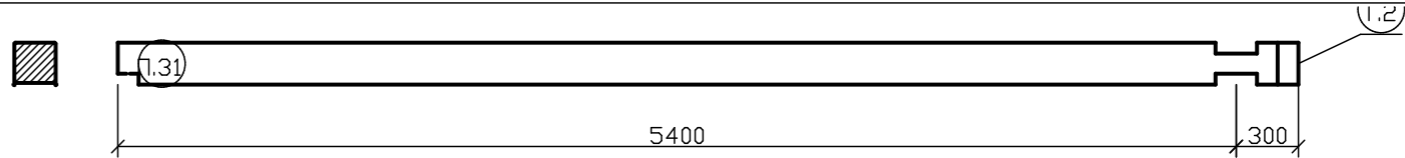
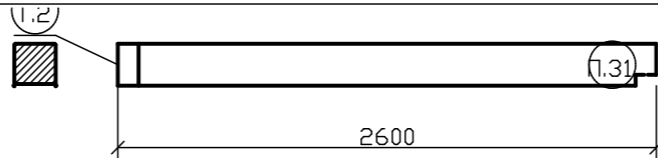
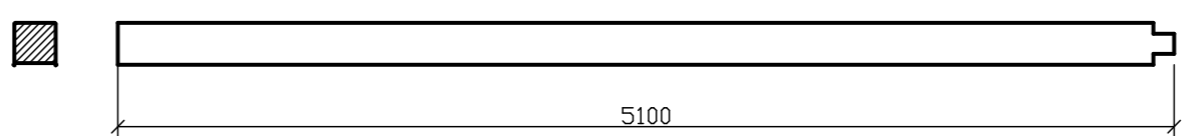
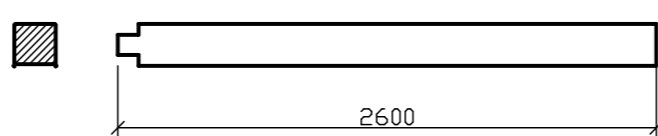
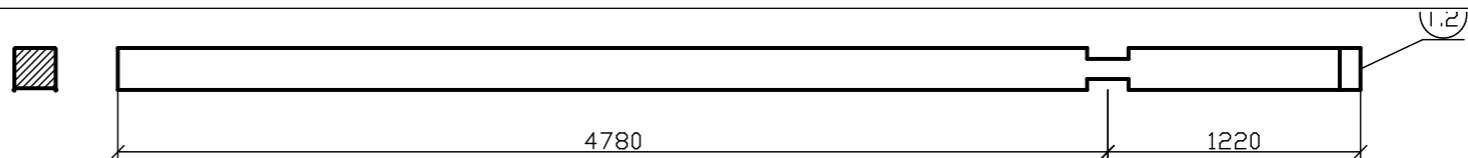
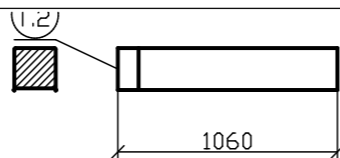
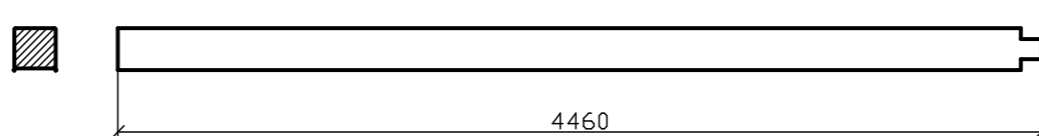


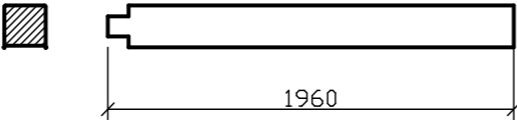
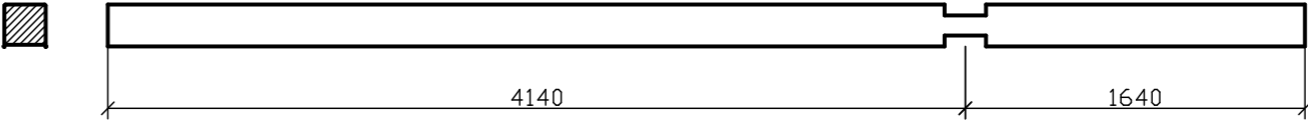
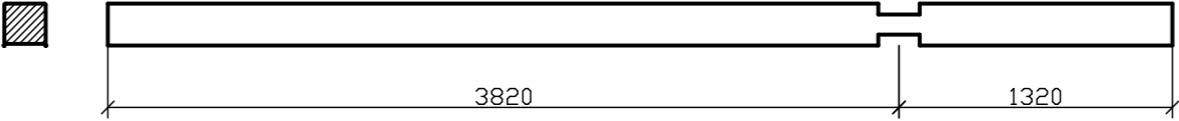
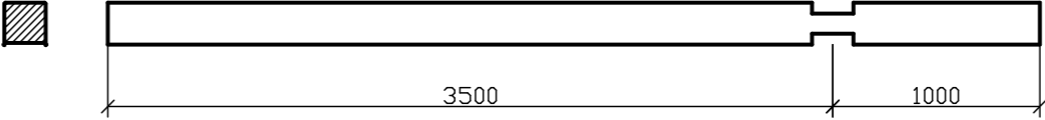
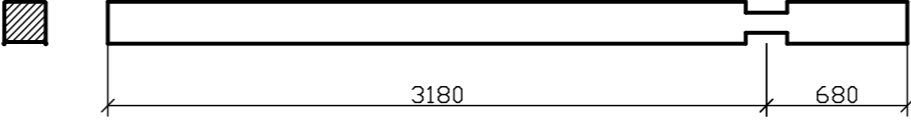
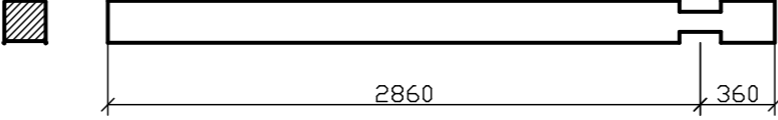
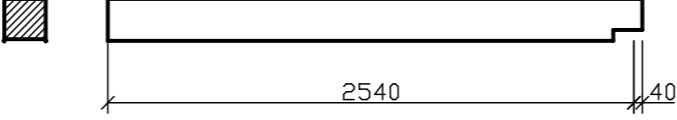
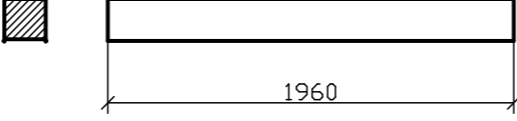
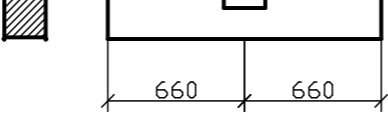
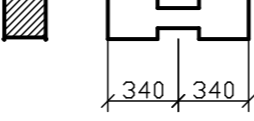
Спецификация стеновых элементов

Дата: 17.08.2019

Позиция	Длина	Шт	Схема	Дл. упл.	Объем 1 бревна	Общий объем
Стена 1 Материал: брус 192 X 192 (паз)						
1_1_1, 1_3_1, 1_15_1	5700	3		5856	0.228000	0.6840
1_1_2, 1_3_2, 1_15_2	2900	3		3004	0.115999	0.3479
1_1_3, 1_3_3, 1_15_3	5850	3		6006	0.233999	0.7019
1_2_1, 1_4_1, 1_14_1, 1_16_1	6000	4		6208	0.239999	0.9599
1_2_2, 1_4_2, 1_14_2, 1_16_2	6000	4		6104	0.239999	0.9599
1_2_3, 1_4_3, 1_14_3, 1_16_3	2450	4		2554	0.097999	0.3919
1_5_1	5700	1		5856	0.228000	0.2280
1_5_2	2900	1		3004	0.115999	0.1159
1_5_3	5850	1		6006	0.233999	0.2339

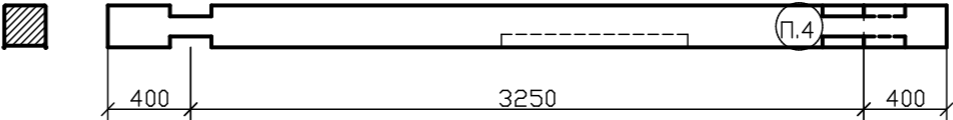
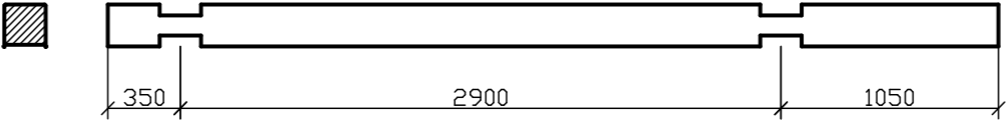
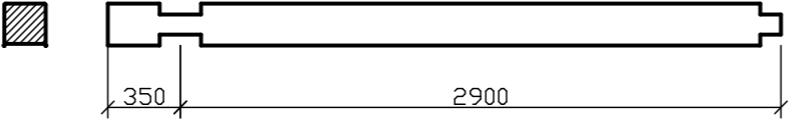
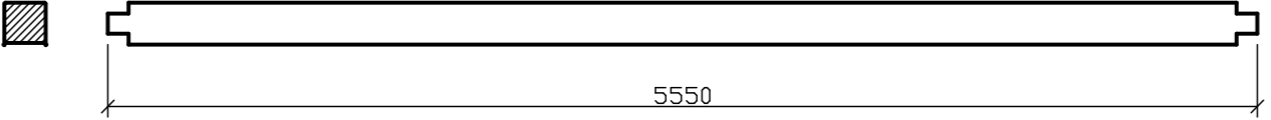
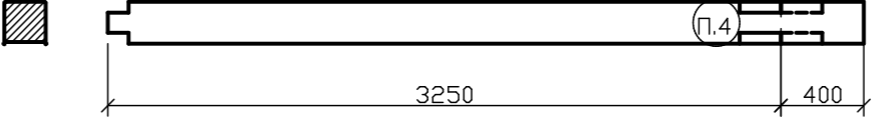
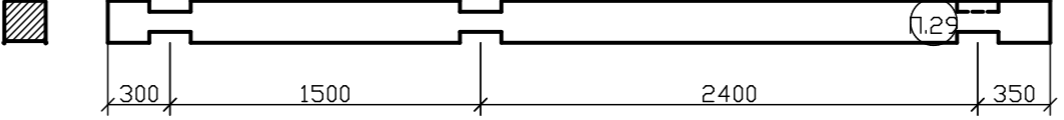
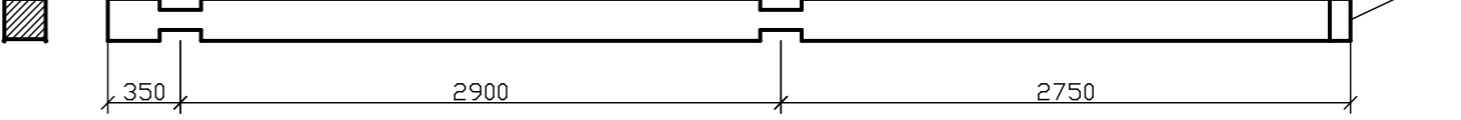
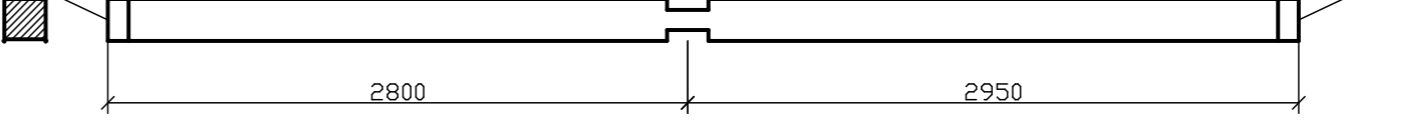
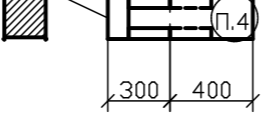
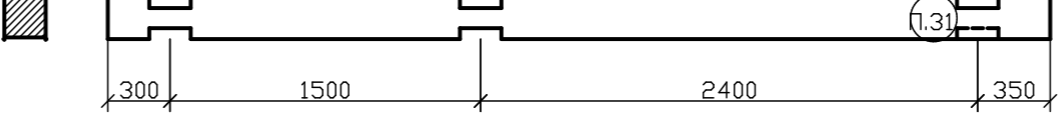
Позиция	Длина	Шт	Схема	Дл. упл.	Объем 1 бревна	Общий объем
1_6_1, 1_7_1, 1_8_1, 1_9_1, 1_10_1, 1_11_1, 1_12_1	1300	7		1404	0.052000	0.3640
1_6_2, 1_7_2, 1_8_2, 1_9_2, 1_10_2, 1_11_2, 1_12_2	1800	7		1800	0.071999	0.5039
1_6_3, 1_7_3, 1_8_3, 1_9_3, 1_10_3, 1_11_3, 1_12_3	1800	7		1904	0.071999	0.5039
1_6_4, 1_7_4, 1_8_4, 1_9_4, 1_10_4, 1_11_4, 1_12_4	1900	7		2004	0.075999	0.5319
1_6_5, 1_7_5, 1_8_5, 1_9_5, 1_10_5, 1_11_5, 1_12_5	1950	7		1950	0.078000	0.5460
1_6_6, 1_7_6, 1_8_6, 1_9_6, 1_10_6, 1_11_6, 1_12_6	1200	7		1304	0.048000	0.3360
1_13_1	5700	1		4056	0.228000	0.2280
1_13_2	2900	1		2104	0.115999	0.1159
1_13_3	5850	1		4206	0.233999	0.2339
1_17_1	5700	1		5856	0.228000	0.2280

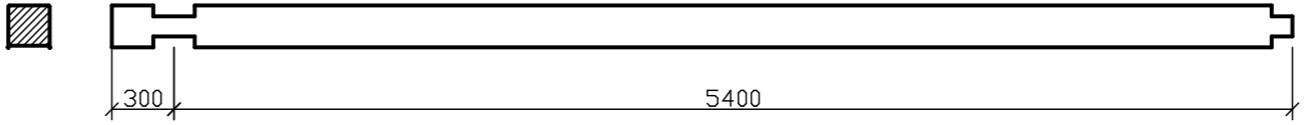
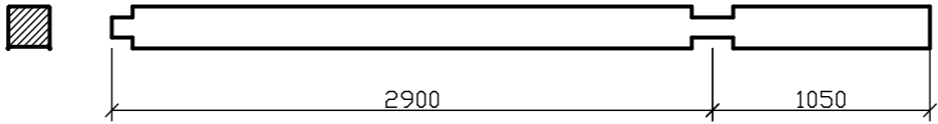
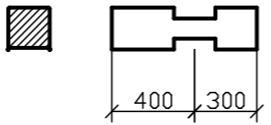
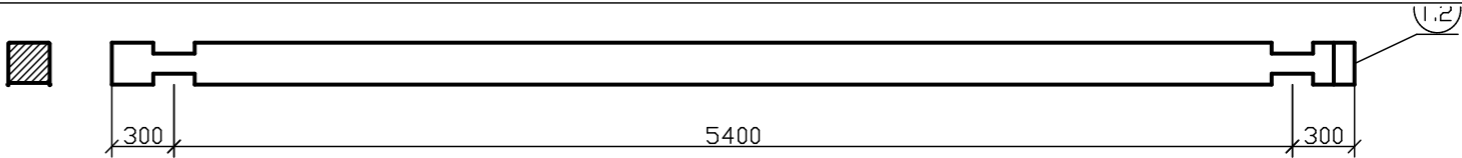
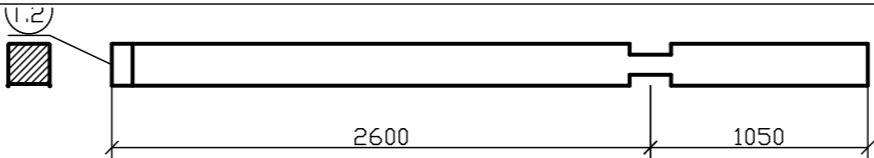
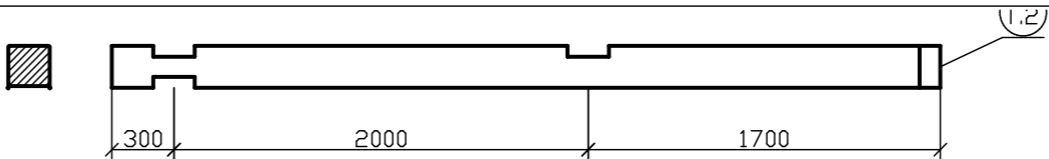
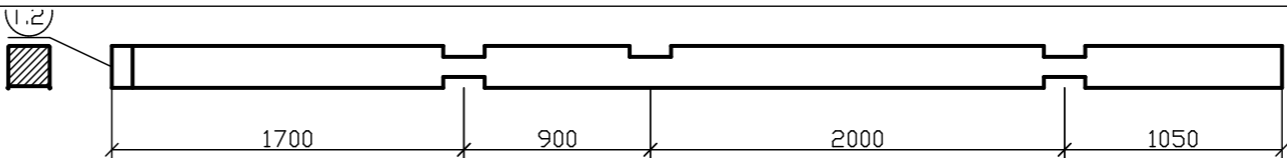
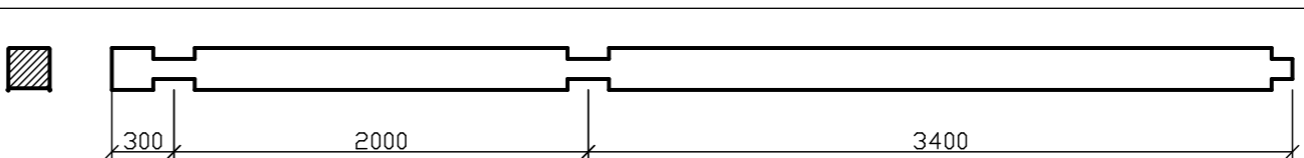
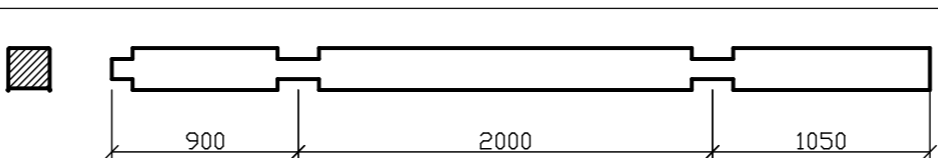
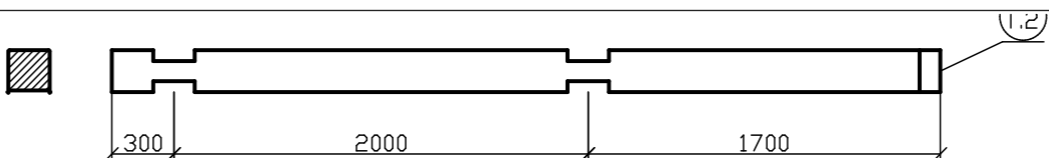
Позиция	Длина	Шт	Схема	Дл. упл.	Объем 1 бревна	Общий объем
1_17_2	800	1		852	0.032000	0.0320
1_17_3	6000	1		6104	0.239999	0.2399
1_17_4	1950	1		2054	0.078000	0.0780
1_18_1	5700	1		5804	0.228000	0.2280
1_18_2	2600	1		2600	0.104000	0.1040
1_19_1	5100	1		5152	0.203999	0.2039
1_19_2	2600	1		2652	0.104000	0.1040
1_20_1	6000	1		6104	0.239999	0.2399
1_20_2	1060	1		1060	0.042399	0.0423
1_21_1	4460	1		4512	0.178399	0.1783

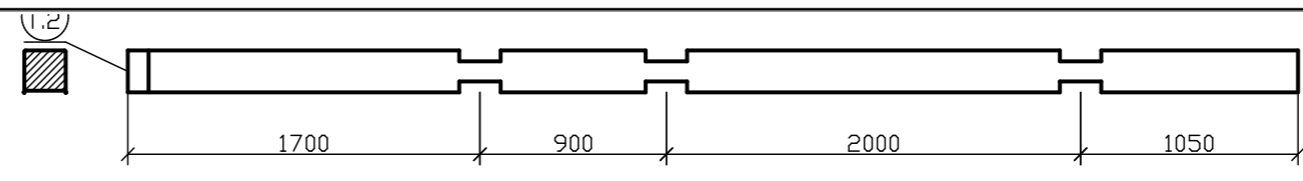
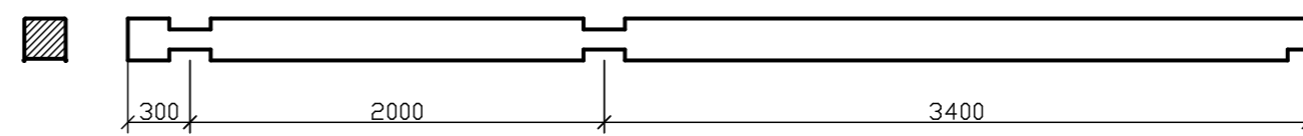
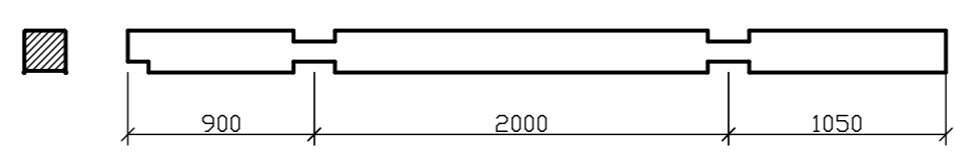
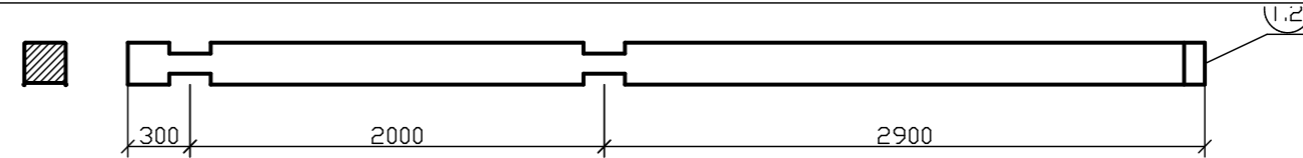
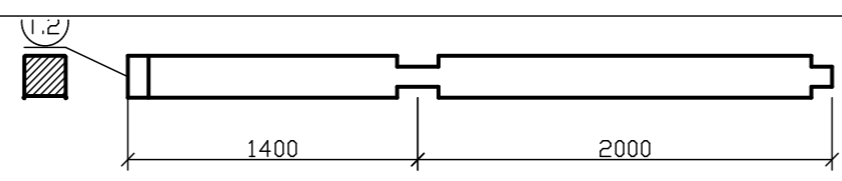
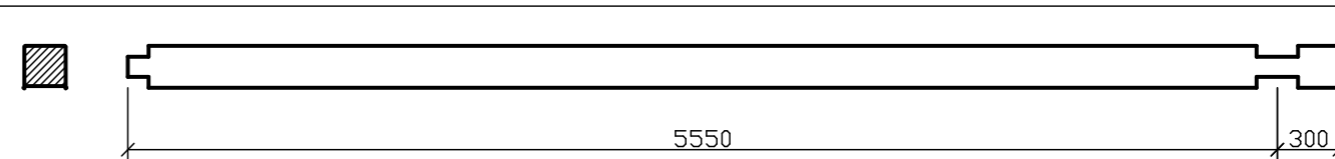
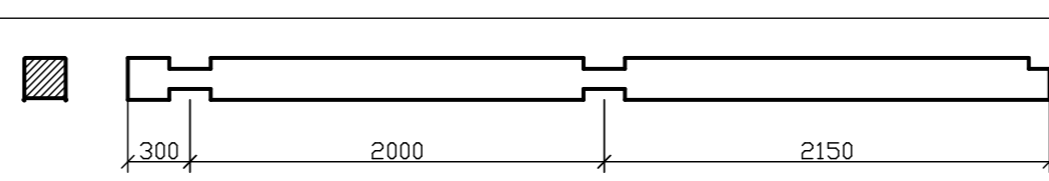
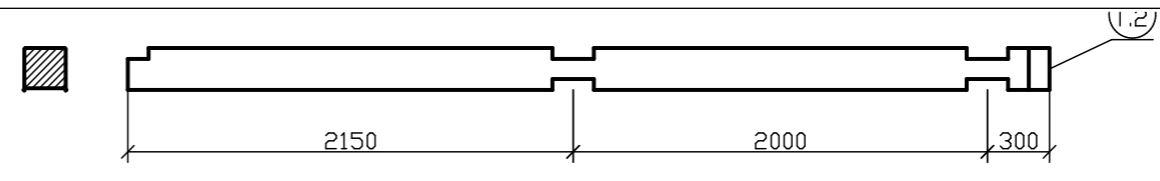
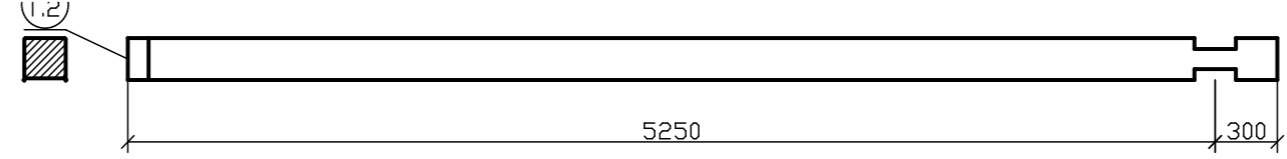
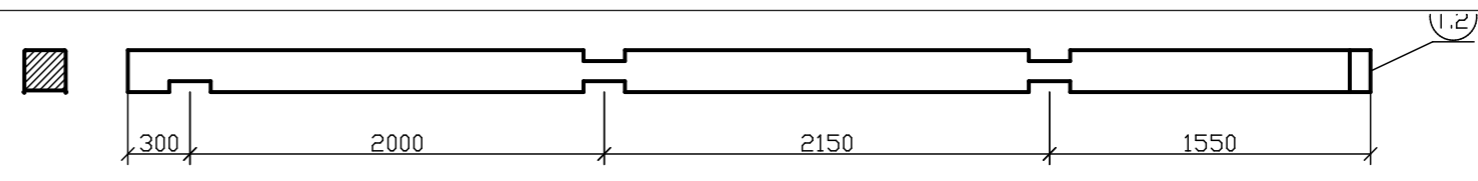
Позиция	Длина	Шт	Схема	Дл. упл.	Объем 1 бревна	Общий объем
1_21_2	1960	1		2012	0.078400	0.0784
1_22_1	5780	1		5884	0.231199	0.2311
1_23_1	5140	1		5244	0.205599	0.2055
1_24_1	4500	1		4604	0.180000	0.1800
1_25_1	3860	1		3964	0.154400	0.1544
1_26_1	3220	1		3324	0.128800	0.1288
1_27_1	2580	1		2684.399	0.103215	0.1032
1_28_1	1960	1		1960	0.078400	0.0784
1_29_1	1320	1		1320	0.052799	0.0527
1_30_1	680	1		784	0.027200	0.0272

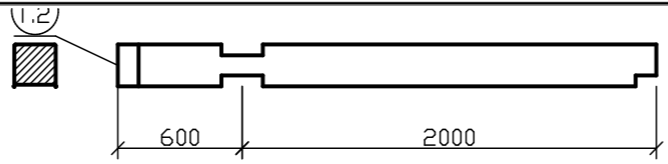
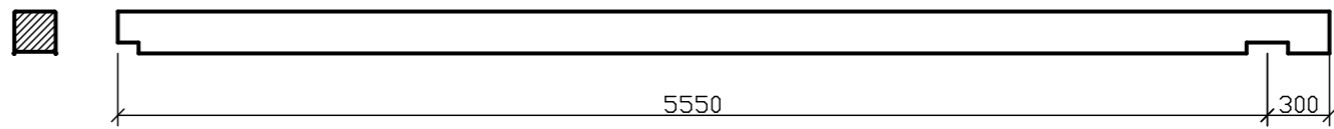
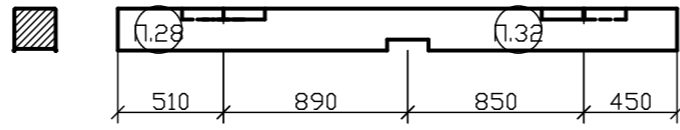
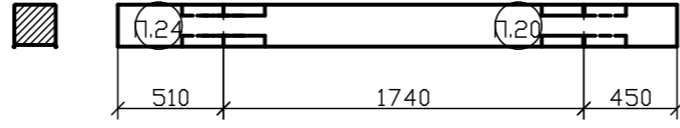
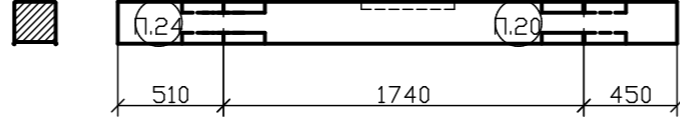
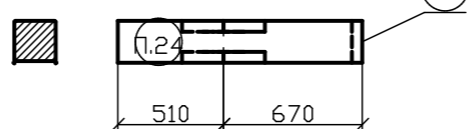
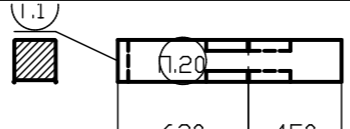
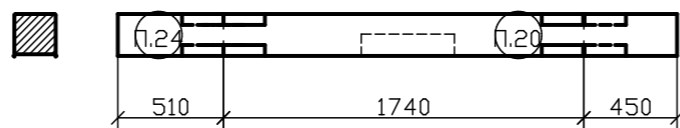
Позиция		Длина	Шт	Схема	Дл. упл.	Объем 1 бревна	Общий объем
Всего по стене 1	Бревен -	272.67	м.п.,	10.91		м.куб.	
	Уплотнителей -	276.39	м.п.,	0.00		м.кв.	
	Нагелей -	0	шт.	Диам. отвер. - 0.02	м		
	Шпилек -	0	шт.,	Соед. муфт - 0	шт.,	Неп. опор - 0	шт.

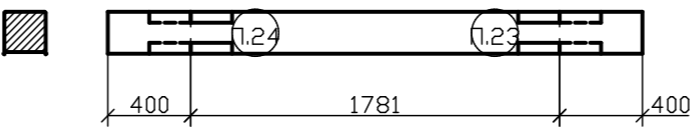
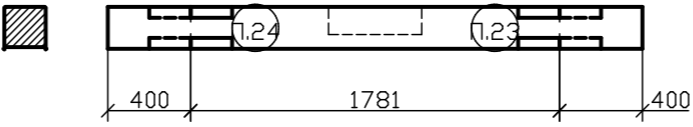
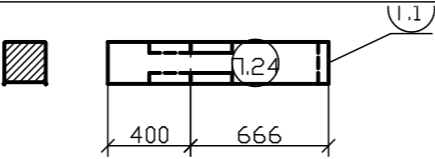
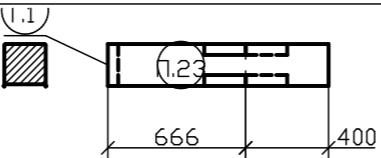
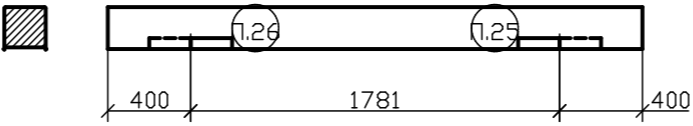
Позиция	Длина	Шт	Схема	Дл. упл.	Объем 1 бревна	Общий объем
Стена 2 Материал: брус 192 X 192 (паз)						
2_1_1, 2_2_1, 2_3_1, 2_4_1, 2_5_1, 2_15_1, 2_16_1, 2_17_1, 2_20_1	4550	9		4862	0.181999	1.6379
2_1_2, 2_2_2, 2_3_2, 2_4_2, 2_5_2, 2_6_3, 2_7_3, 2_8_3, 2_9_3, 2_10_3, 2_11_3, 2_12_3, 2_13_3, 2_14_3	1050	14		1154	0.041999	0.5879
2_1_4, 2_2_4, 2_3_4, 2_4_4, 2_14_5, 2_15_3, 2_16_3	4050	7		4258	0.162000	1.1340
2_1_3, 2_2_3, 2_3_3, 2_4_3, 2_5_3, 2_6_4, 2_7_4, 2_8_4, 2_9_4, 2_10_4, 2_11_4, 2_12_4, 2_13_4, 2_14_4	1750	14		1854	0.070000	0.9800
2_5_4	4050	1		4258	0.162000	0.1620
2_6_1, 2_7_1, 2_8_1, 2_9_1, 2_10_1, 2_11_1, 2_12_1, 2_13_1, 2_14_1	650	9		754	0.026000	0.2340
2_6_2, 2_7_2, 2_8_2, 2_9_2, 2_10_2, 2_11_2, 2_12_2, 2_13_2, 2_14_2	3100	9		3308	0.123999	1.1159
2_6_5, 2_7_5, 2_8_5, 2_9_5, 2_10_5, 2_11_5, 2_12_5	1900	7		2004	0.075999	0.5319
2_6_6, 2_7_6, 2_8_6, 2_9_6, 2_10_6, 2_11_6, 2_12_6	1250	7		1354	0.050000	0.3500

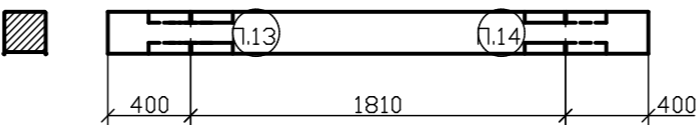
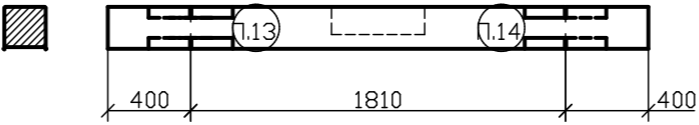
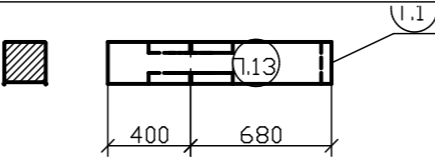
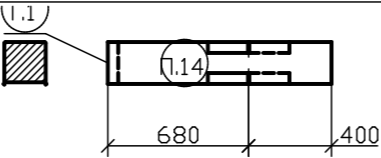
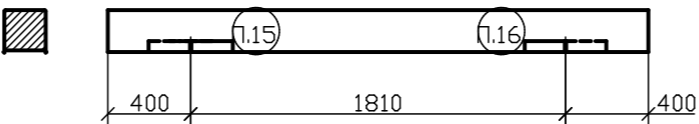
Позиция	Длина	Шт	Схема	Дл. упл.	Объем 1 бревна	Общий объем
2_13_5	4050	1		3358	0.162000	0.1620
2_15_2, 2_16_2	4300	2		4508	0.172000	0.3440
2_17_2, 2_19_2	3250	2		3406	0.129999	0.2599
2_17_3, 2_19_3	5550	2		5654	0.222000	0.4440
2_17_4, 2_19_4	3650	2		3806	0.145999	0.2919
2_18_1	4550	1		4862	0.181999	0.1819
2_18_2, 2_20_2	6000	2		6208	0.239999	0.4799
2_18_3, 2_20_3	5750	2		5854	0.230000	0.4600
2_18_4, 2_20_4	700	2		804	0.028000	0.0560
2_19_1	4550	1		4758	0.181999	0.1819

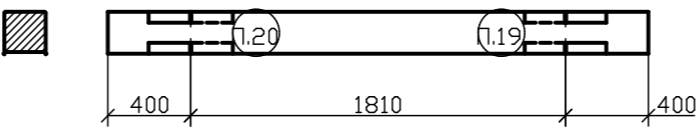
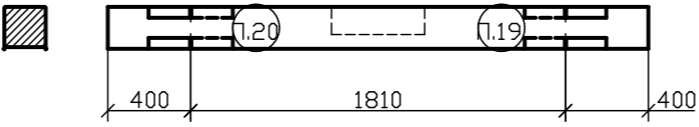
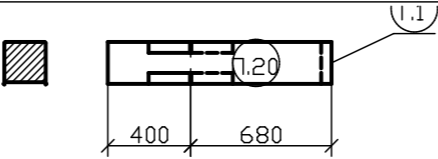
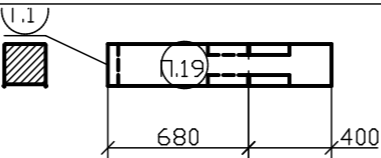
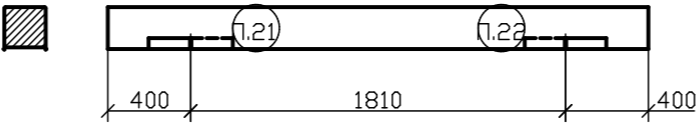
Позиция	Длина	Шт	Схема	Дл. упл.	Объем 1 бревна	Общий объем
2_21_1, 2_23_1	5700	2		5856	0.228000	0.4560
2_21_2, 2_23_2	3950	2		4106	0.158000	0.3160
2_21_3, 2_22_3, 2_23_3, 2_24_3, 2_25_3, 2_26_3, 2_27_3	700	7		804	0.028000	0.1960
2_22_1	6000	1		6208	0.239999	0.2399
2_22_2	3650	1		3754	0.145999	0.1459
2_24_1	4000	1		4104	0.159999	0.1599
2_24_2	5650	1		5858	0.225999	0.2259
2_25_1	5700	1		5960	0.228000	0.2280
2_25_2	3950	1		4210	0.158000	0.1580
2_26_1	4000	1		4208	0.159999	0.1599

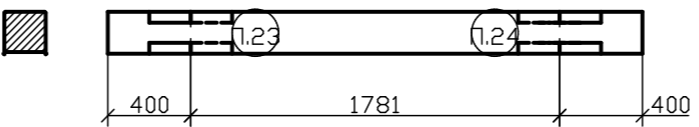
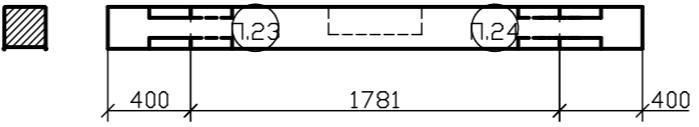
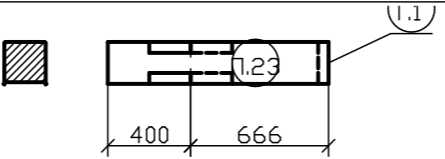
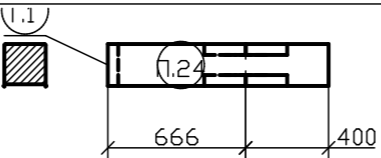
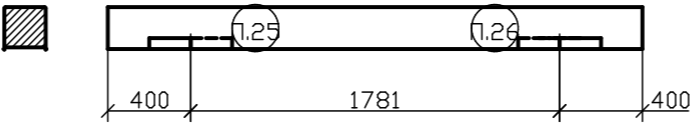
Позиция	Длина	Шт	Схема	Дл. упл.	Объем 1 бревна	Общий объем
2_26_2	5650	1		5962	0.225999	0.2259
2_27_1	5700	1		5960	0.228000	0.2280
2_27_2	3950	1		4210	0.158000	0.1580
2_28_1	5200	1		5408	0.208000	0.2080
2_28_2	3400	1		3556	0.136000	0.1360
2_28_3	5850	1		6006	0.233999	0.2339
2_29_1	4450	1		4658	0.178000	0.1780
2_29_2	4450	1		4658	0.178000	0.1780
2_29_3	5550	1		5654	0.222000	0.2220
2_30_1	6000	1		6312	0.239999	0.2399

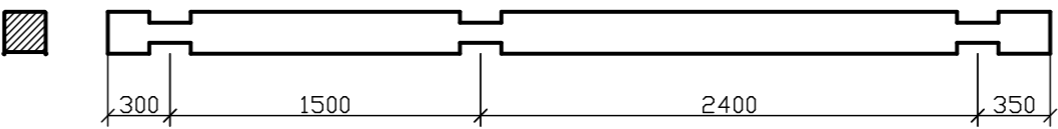
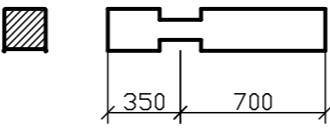
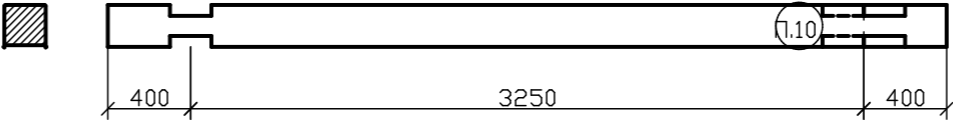
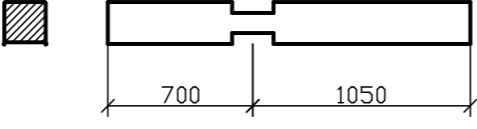
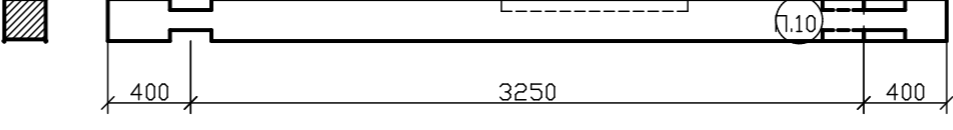
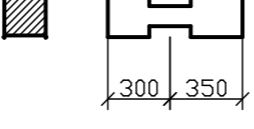
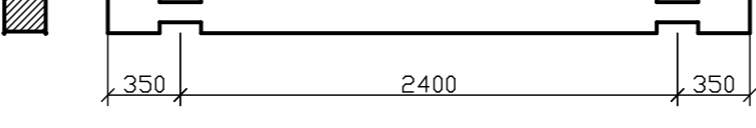
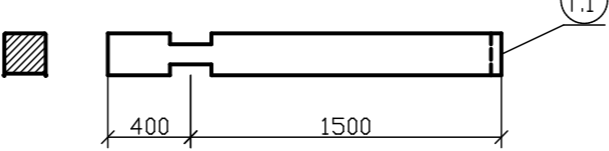
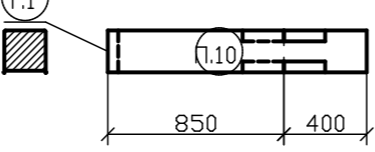
Позиция	Длина	Шт	Схема	Дл. упл.	Объем 1 бревна	Общий объем
2_30_2	2600	1		2756	0.104000	0.1040
2_30_3	5850	1		6006	0.233999	0.2339
2_31_1	2700	1		2804	0.108000	0.1080
2_32_1, 2_33_1, 2_34_1, 2_35_1, 2_36_1, 2_37_1, 2_38_1, 2_45_1, 2_46_1, 2_47_1	2700	10		2908	0.108000	1.0800
2_39_1	2700	1		2908	0.108000	0.1080
2_40_1, 2_41_1, 2_42_1, 2_43_1	1180	4		1284	0.047200	0.1888
2_40_2, 2_41_2, 2_42_2, 2_43_2	1080	4		1184	0.043200	0.1728
2_44_1	2700	1		2458	0.108000	0.1080
Всего по стене 2	Бревен - 399.84 м.п., Уплотнителей - 421.58 м.п., Нагелей - 0 шт., Шпилек - 0 шт.,	15.99 м.куб., 0.00 м.кв., Диам. отвер. - 0.02 м Соед. муфт - 0 шт., Неп. опор - 0 шт.				

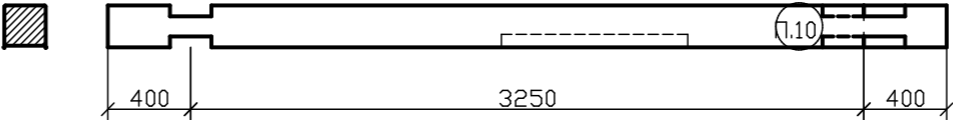
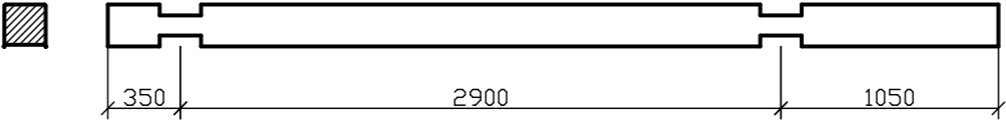
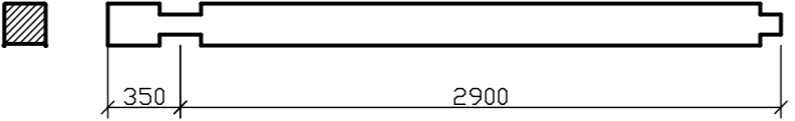
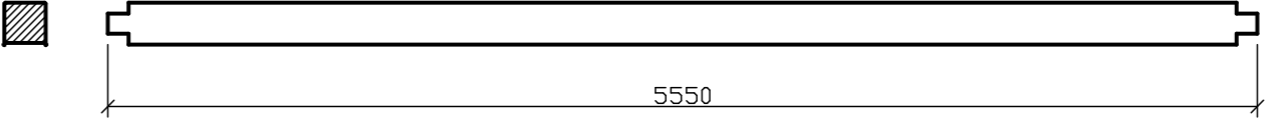
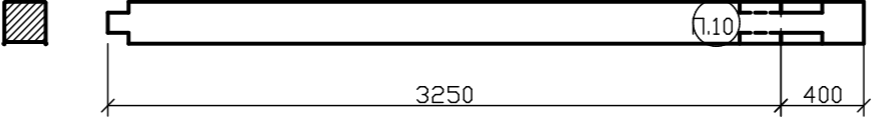
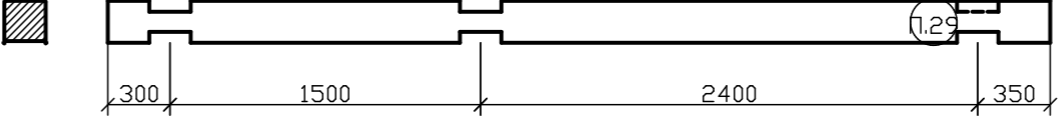
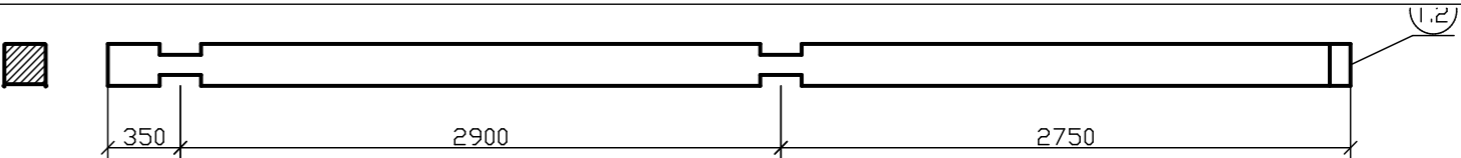
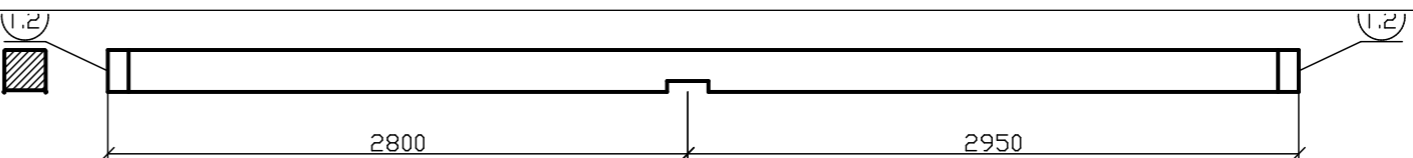
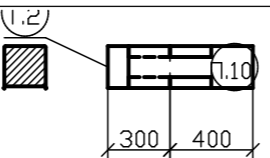
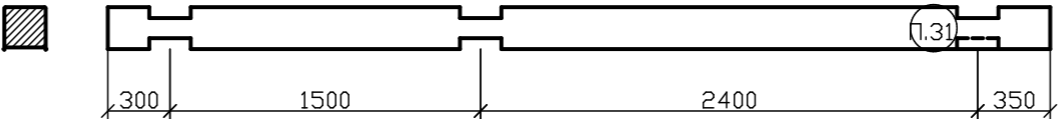
Позиция	Длина	Шт	Схема	Дл. упл.	Объем 1 бревна	Общий объем
Стена 3 Материал: брус 192 X 192 (паз)						
3_31_1, 3_32_1, 3_33_1, 3_34_1, 3_35_1, 3_36_1, 3_37_1, 3_38_1, 3_44_1, 3_45_1, 3_46_1	2581	11		2789.199	0.103248	1.1357
3_39_1	2581	1		2789.199	0.103248	0.1032
3_40_1, 3_41_1, 3_42_1, 3_43_1	1066	4		1169.599	0.042624	0.1704
3_40_2, 3_41_2, 3_42_2, 3_43_2	1066	4		1169.599	0.042624	0.1704
3_47_1	2581	1		2789.199	0.103248	0.1032
Всего по стене 3	Бревен - 42.08	м.п., 1.68	м.куб.	Уплотнителей - 45.62	м.п., 0.00	м.кв.
	Нагелей - 0	шт.	Диам. отвер. - 0.02	м		
	Шпилек - 0	шт.,	Соед. муфт - 0	шт.,	Неп. опор - 0	шт.

Позиция	Длина	Шт	Схема	Дл. упл.	Объем 1 бревна	Общий объем
Стена 4 Материал: брус 192 X 192 (паз)						
4_31_1, 4_32_1, 4_33_1, 4_34_1, 4_35_1, 4_36_1, 4_37_1, 4_38_1, 4_44_1, 4_45_1, 4_46_1	2610	11		2817.699	0.104387	1.1482
4_39_1	2610	1		2817.699	0.104387	0.1043
4_40_1, 4_41_1, 4_42_1, 4_43_1	1080	4		1183.900	0.043196	0.1727
4_40_2, 4_41_2, 4_42_2, 4_43_2	1080	4		1183.900	0.043196	0.1727
4_47_1	2610	1		2817.699	0.104387	0.1043
Всего по стене 4	Бревен - 42.57	м.п., 1.70	м.куб.	Уплотнителей - 46.10	м.п., 0.00	м.кв.
	Нагелей - 0	шт.	Диам. отвер. - 0.02	м	Шпилек - 0	шт.,
			Соед. муфт - 0	шт.,	Неп. опор - 0	шт.

Позиция	Длина	Шт	Схема	Дл. упл.	Объем 1 бревна	Общий объем
Стена 5 Материал: брус 192 X 192 (паз)						
5_31_1, 5_32_1, 5_33_1, 5_34_1, 5_35_1, 5_36_1, 5_37_1, 5_38_1, 5_44_1, 5_45_1, 5_46_1	2610	11		2817.699	0.104387	1.1482
5_39_1	2610	1		2817.699	0.104387	0.1043
5_40_1, 5_41_1, 5_42_1, 5_43_1	1080	4		1183.900	0.043196	0.1727
5_40_2, 5_41_2, 5_42_2, 5_43_2	1080	4		1183.900	0.043196	0.1727
5_47_1	2610	1		2817.699	0.104387	0.1043
Всего по стене 5	Бревен - 42.57	м.п., 1.70	м.куб.	Уплотнителей - 46.10	м.п., 0.00	м.кв.
	Нагелей - 0	шт.	Диам. отвер. - 0.02	м	Шпилек - 0	шт.,
			Соед. муфт - 0	шт.,	Неп. опор - 0	шт.

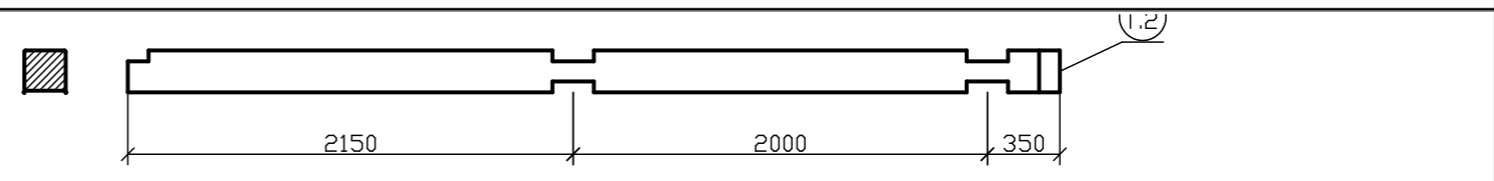
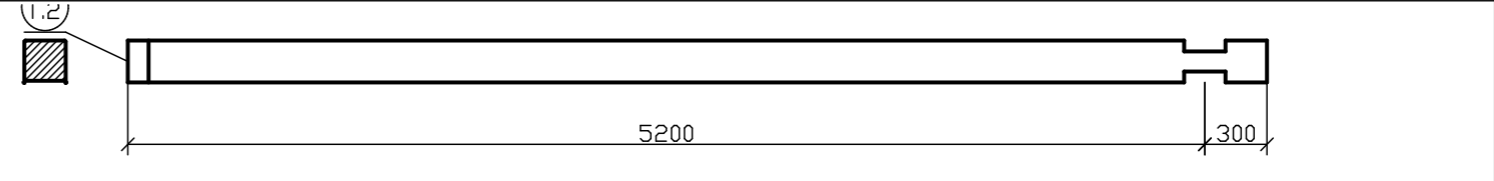
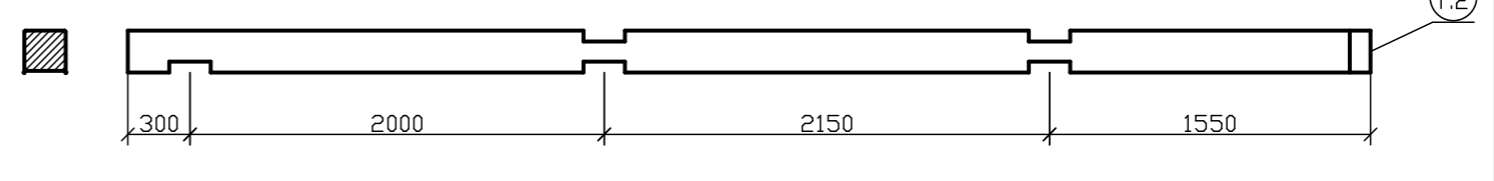
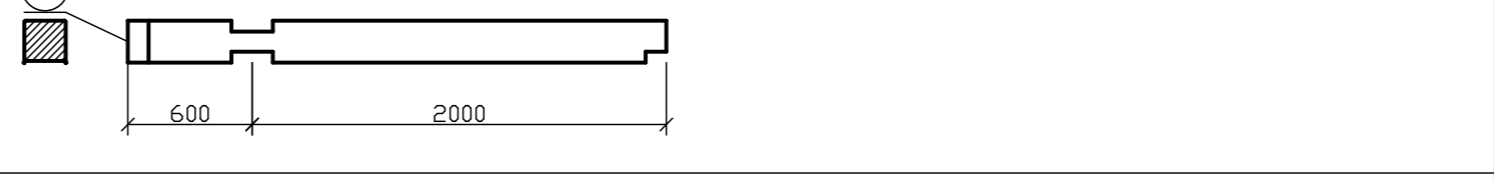
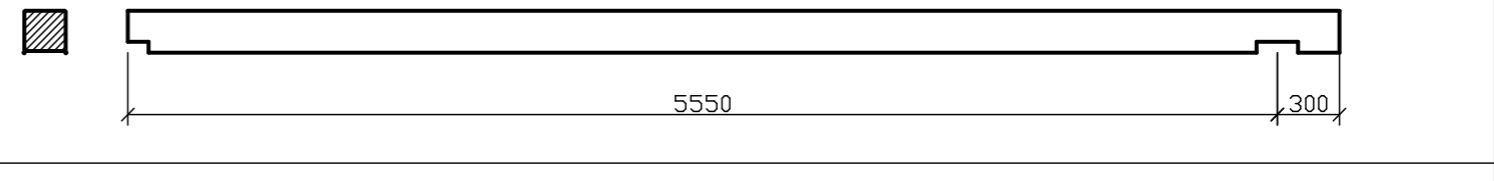
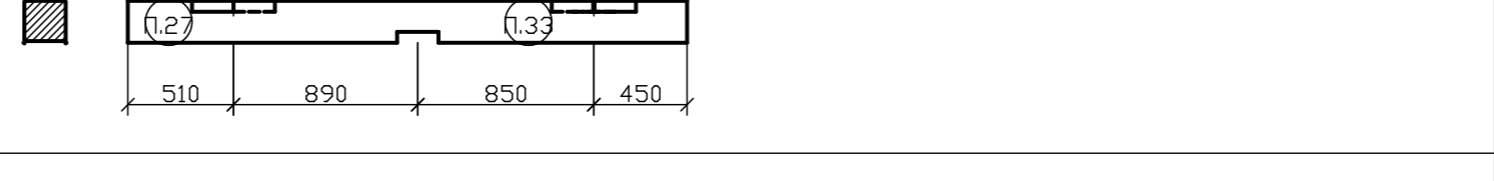
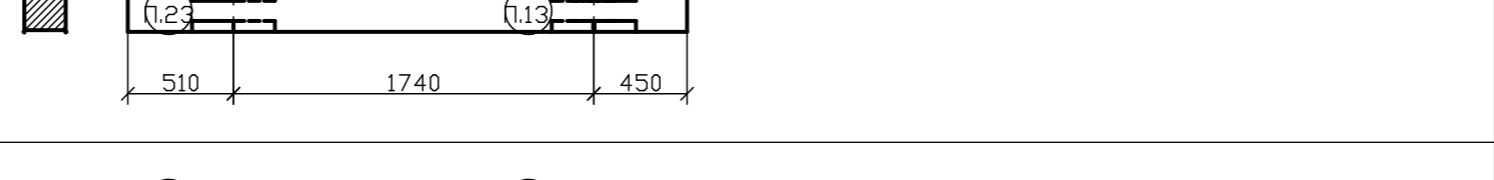
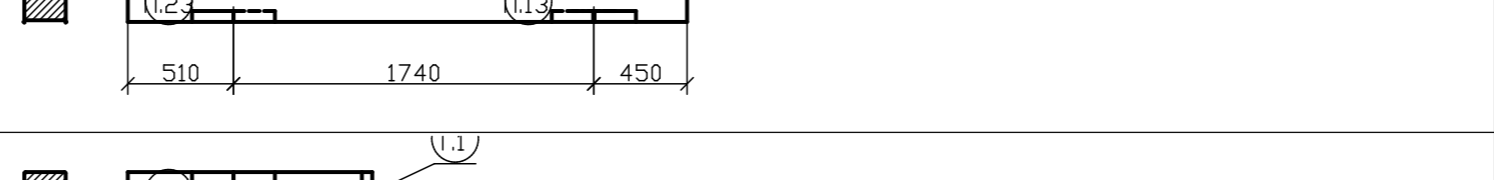


Позиция	Длина	Шт	Схема	Дл. упл.	Объем 1 бревна	Общий объем
Стена 6 Материал: брус 192 X 192 (паз)						
6_31_1, 6_32_1, 6_33_1, 6_34_1, 6_35_1, 6_36_1, 6_37_1, 6_38_1, 6_44_1, 6_45_1, 6_46_1	2581	11		2789.199	0.103248	1.1357
6_39_1	2581	1		2789.199	0.103248	0.1032
6_40_1, 6_41_1, 6_42_1, 6_43_1	1066	4		1169.599	0.042624	0.1704
6_40_2, 6_41_2, 6_42_2, 6_43_2	1066	4		1169.599	0.042624	0.1704
6_47_1	2581	1		2789.199	0.103248	0.1032
Всего по стене 6	Бревен - 42.08	м.п., 1.68	м.куб.	Уплотнителей - 45.62	м.п., 0.00	м.кв.
	Нагелей - 0	шт.	Диам. отвер. - 0.02	м		
	Шпилек - 0	шт.,	Соед. муфт - 0	шт.,	Неп. опор - 0	шт.

Позиция	Длина	Шт	Схема	Дл. упл.	Объем 1 бревна	Общий объем
Стена 7 Материал: брус 192 X 192 (паз)						
7_1_1, 7_2_1, 7_3_1, 7_4_1, 7_5_1, 7_15_1, 7_16_1, 7_17_1, 7_20_1	4550	9		4862	0.181999	1.6379
7_1_2, 7_2_2, 7_3_2, 7_4_2, 7_5_2, 7_6_3, 7_7_3, 7_8_3, 7_9_3, 7_10_3, 7_11_3, 7_12_3, 7_13_3, 7_14_3	1050	14		1154	0.041999	0.5879
7_1_4, 7_2_4, 7_3_4, 7_4_4, 7_14_5, 7_15_3, 7_16_3	4050	7		4258	0.162000	1.1340
7_1_3, 7_2_3, 7_3_3, 7_4_3, 7_5_3, 7_6_4, 7_7_4, 7_8_4, 7_9_4, 7_10_4, 7_11_4, 7_12_4, 7_13_4, 7_14_4	1750	14		1854	0.070000	0.9800
7_5_4	4050	1		4258	0.162000	0.1620
7_6_1, 7_7_1, 7_8_1, 7_9_1, 7_10_1, 7_11_1, 7_12_1, 7_13_1, 7_14_1	650	9		754	0.026000	0.2340
7_6_2, 7_7_2, 7_8_2, 7_9_2, 7_10_2, 7_11_2, 7_12_2, 7_13_2, 7_14_2	3100	9		3308	0.123999	1.1159
7_6_5, 7_7_5, 7_8_5, 7_9_5, 7_10_5, 7_11_5, 7_12_5	1900	7		2004	0.075999	0.5319
7_6_6, 7_7_6, 7_8_6, 7_9_6, 7_10_6, 7_11_6, 7_12_6	1250	7		1354	0.050000	0.3500

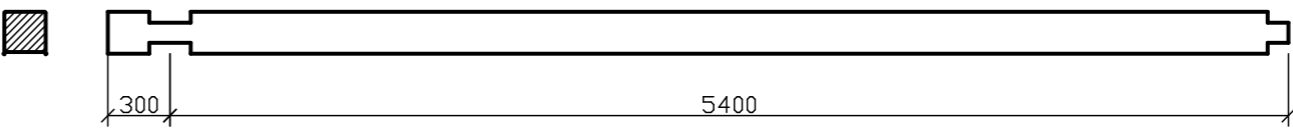
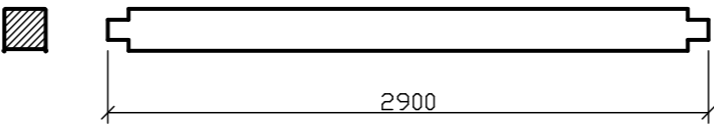
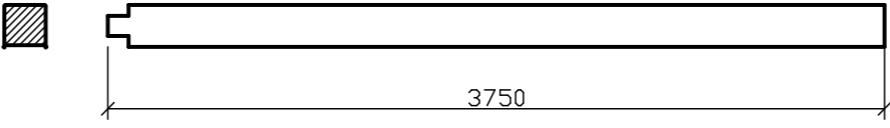
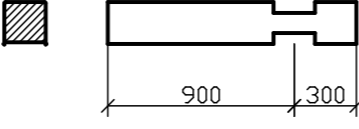
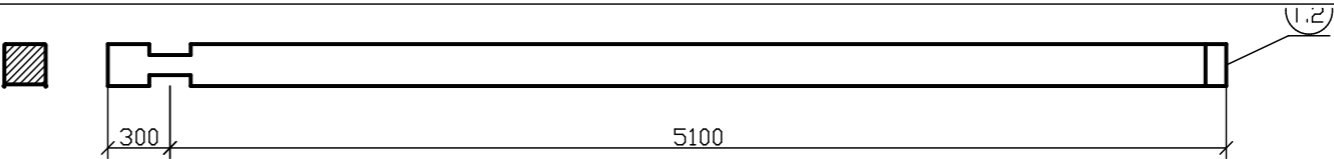
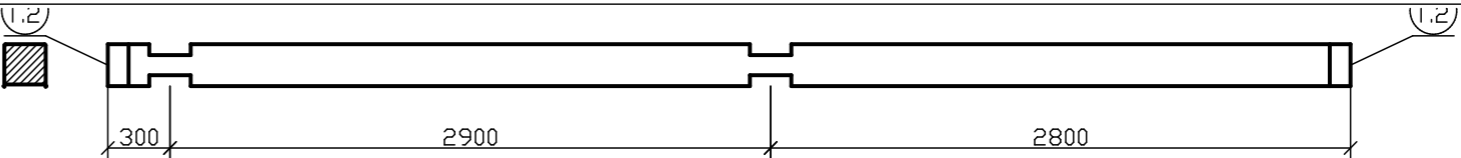
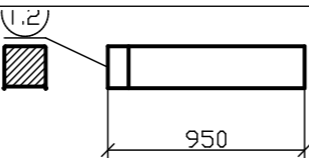
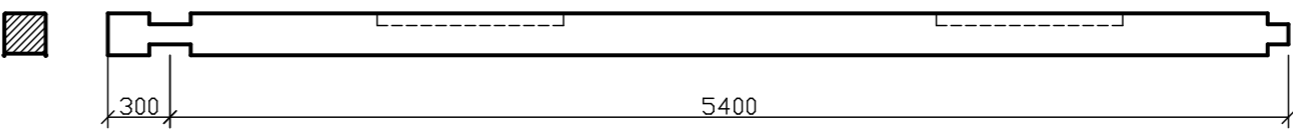
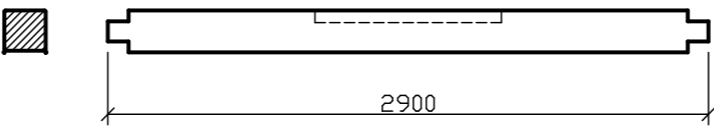
Позиция	Длина	Шт	Схема	Дл. упл.	Объем 1 бревна	Общий объем
7_13_5	4050	1		3358	0.162000	0.1620
7_15_2, 7_16_2	4300	2		4508	0.172000	0.3440
7_17_2, 7_19_2	3250	2		3406	0.129999	0.2599
7_17_3	5550	1		5654	0.222000	0.2220
7_17_4	3650	1		3806	0.145999	0.1459
7_18_1	4550	1		4862	0.181999	0.1819
7_18_2, 7_20_2	6000	2		6208	0.239999	0.4799
7_18_3	5750	1		5854	0.230000	0.2300
7_18_4, 7_20_4	700	2		804	0.028000	0.0560
7_19_1	4550	1		4758	0.181999	0.1819

Позиция	Длина	Шт	Схема	Дл. упл.	Объем 1 бревна	Общий объем
7_19_3	5550	1		5602	0.222000	0.2220
7_19_4	3650	1		3754	0.145999	0.1459
7_20_3	5750	1		5854	0.230000	0.2300
7_21_1, 7_23_1	5700	2		5856	0.228000	0.4560
7_21_2, 7_23_2	3950	2		4106	0.158000	0.3160
7_21_3, 7_22_3, 7_23_3, 7_24_3, 7_25_3, 7_26_3, 7_27_3	700	7		804	0.028000	0.1960
7_22_1	4862	1		4966.5	0.194499	0.1944
7_22_2	4788	1		4995.5	0.191499	0.1914
7_24_1	4862	1		4966.5	0.194499	0.1944
7_24_2	4788	1		4995.5	0.191499	0.1914

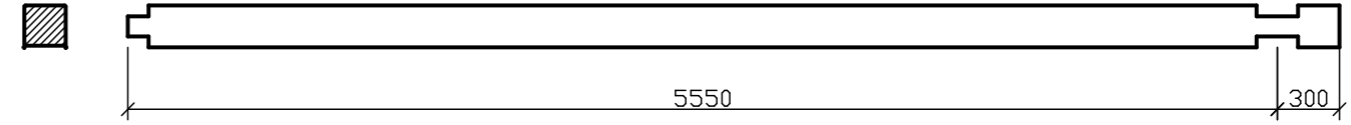
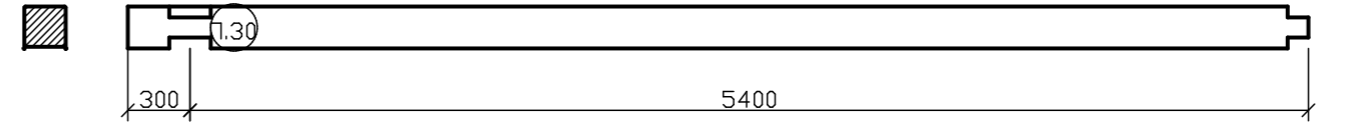
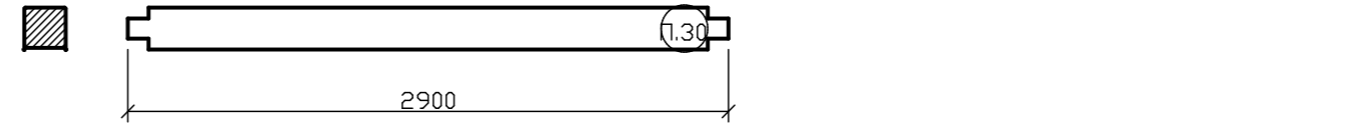
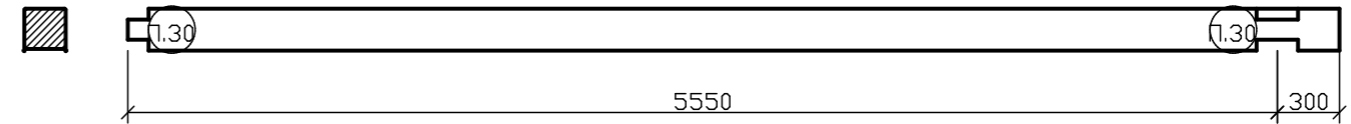
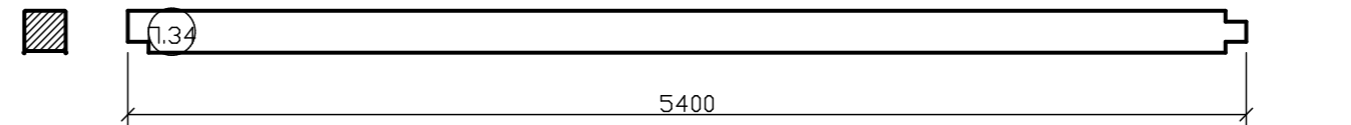
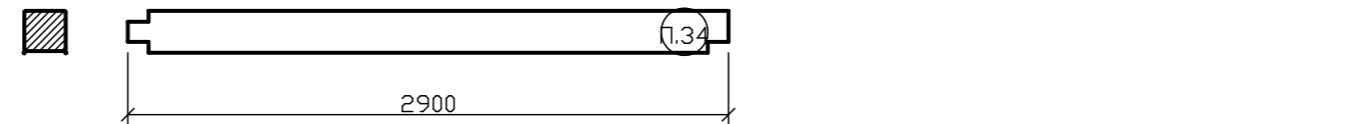

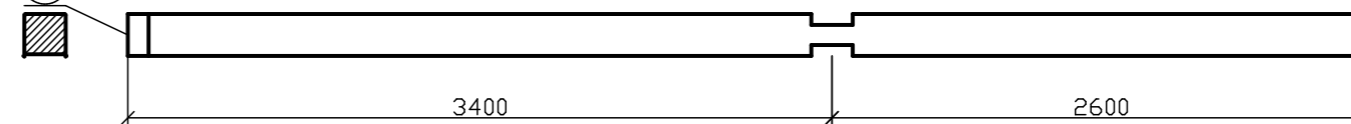
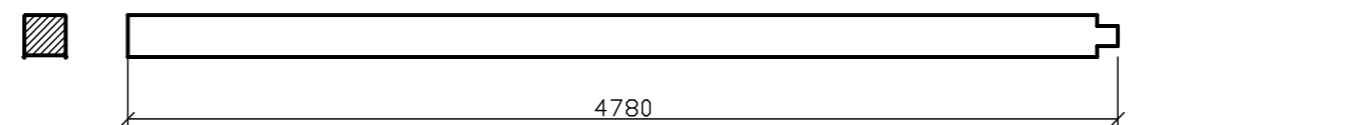

Позиция	Длина	Шт	Схема	Дл. упл.	Объем 1 бревна	Общий объем
7_25_1	5700	1		5960	0.228000	0.2280
7_25_2	3950	1		4210	0.158000	0.1580
7_26_1	4862	1		5070.5	0.194499	0.1944
7_26_2	4788	1		5099.5	0.191499	0.1914
7_27_1	5700	1		5960	0.228000	0.2280
7_27_2	3950	1		4210	0.158000	0.1580
7_28_1	5200	1		5408	0.208000	0.2080
7_28_2	3400	1		3556	0.136000	0.1360
7_28_3	5850	1		6006	0.233999	0.2339
7_29_1	4450	1		4658	0.178000	0.1780

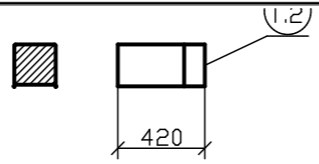
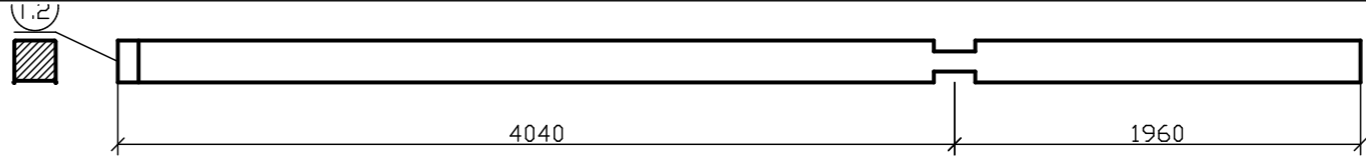
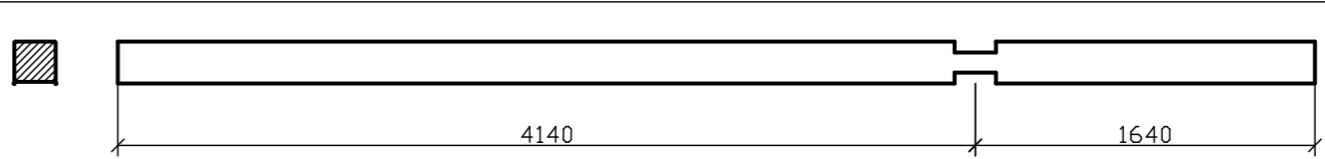
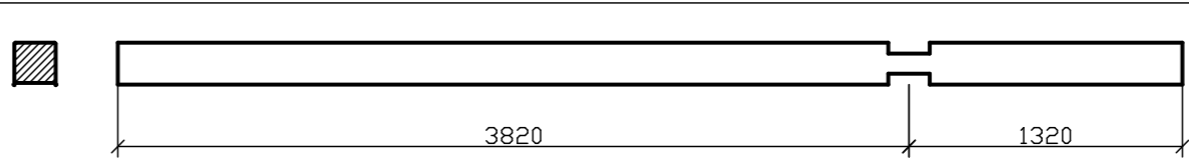
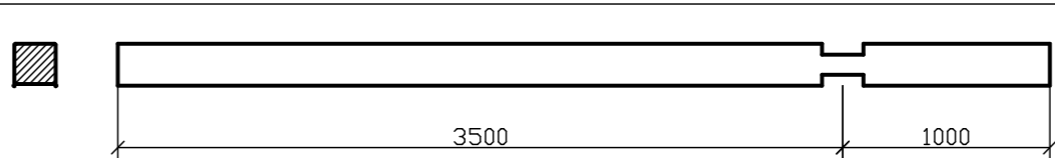
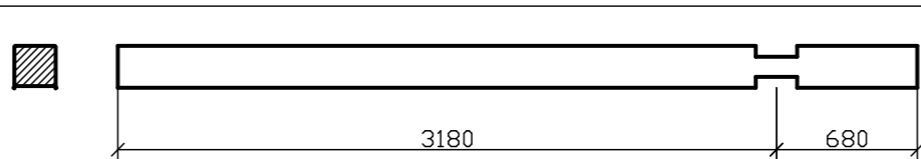
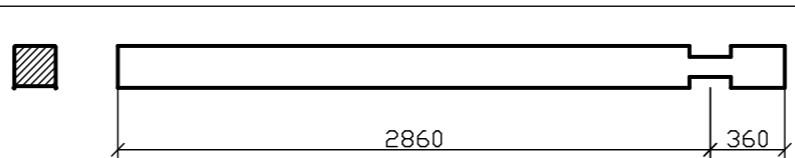
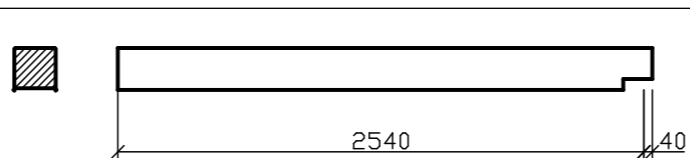
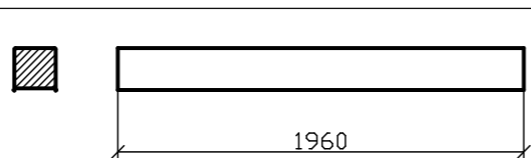
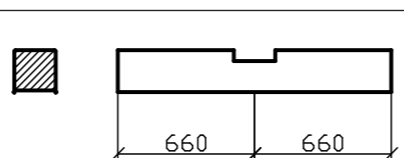
Позиция	Длина	Шт	Схема	Дл. упл.	Объем 1 бревна	Общий объем
7_29_2	4500	1		4708	0.180000	0.1800
7_29_3	5500	1		5604	0.219999	0.2199
7_30_1	6000	1		6312	0.239999	0.2399
7_30_2	2600	1		2756	0.104000	0.1040
7_30_3	5850	1		6006	0.233999	0.2339
7_31_1	2700	1		2804	0.108000	0.1080
7_32_1, 7_33_1, 7_34_1, 7_35_1, 7_36_1, 7_37_1, 7_38_1, 7_45_1, 7_46_1, 7_47_1	2700	10		2908	0.108000	1.0800
7_39_1	2700	1		2908	0.108000	0.1080
7_40_1, 7_41_1, 7_42_1, 7_43_1	1180	4		1284	0.047200	0.1888
7_40_2, 7_41_2, 7_42_2, 7_43_2	1080	4		1184	0.043200	0.1728

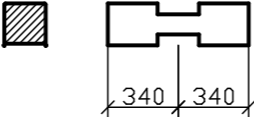
Позиция	Длина	Шт	Схема	Дл. упл.	Объем 1 бревна	Общий объем												
7_44_1	2700	1		2458	0.108000	0.1080												
Всего по стене 7	Бревен - 399.84	м.п.,	15.99	м.куб.	Уплотнителей - 421.47	м.п.,	0.00	м.кв.	Нагелей - 0	шт.	Диам. отвер. - 0.02	м	Шпилек - 67.5	шт.,	Соед. муфт - 55	шт.,	Неп. опор - 15	шт.

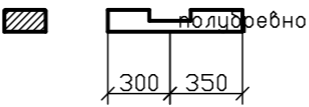
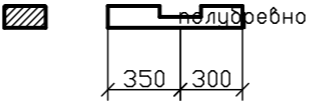
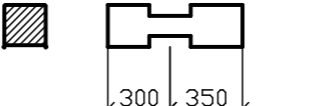
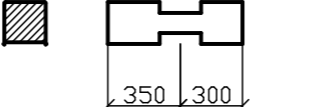
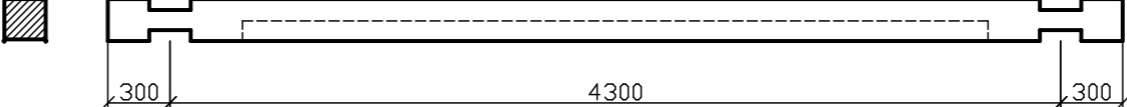
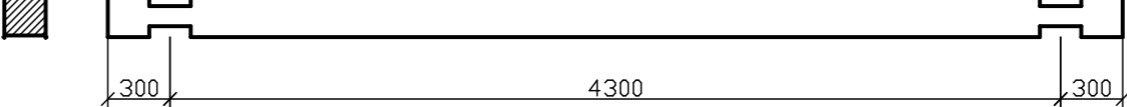
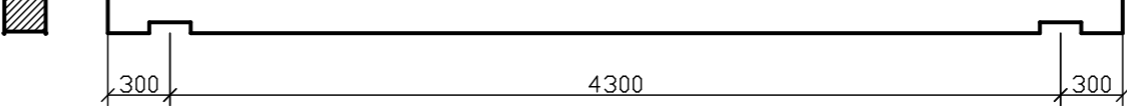
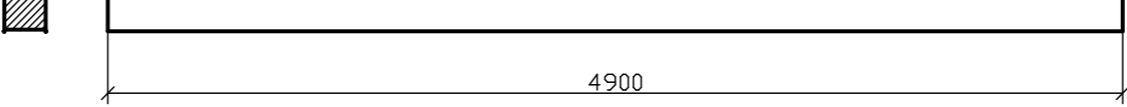
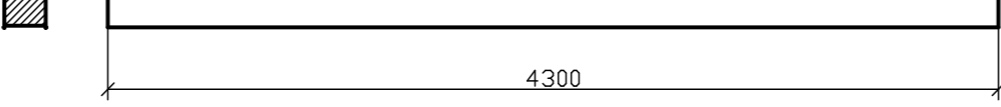
Позиция	Длина	Шт	Схема	Дл. упл.	Объем 1 бревна	Общий объем
Стена 8 Материал: брус 192 X 192 (паз)						
8_1_1, 8_3_1, 8_15_1	5700	3		5856	0.228000	0.6840
8_1_2, 8_3_2, 8_15_2	2900	3		3004	0.115999	0.3479
8_1_3, 8_3_3	3750	2		3802	0.150000	0.3000
8_1_4, 8_2_4, 8_3_4, 8_4_4, 8_5_4, 8_6_6, 8_7_6, 8_8_6, 8_9_6, 8_10_6, 8_11_6, 8_12_6	1200	12		1304	0.048000	0.5760
8_2_1, 8_4_1, 8_14_1, 8_16_1	5400	4		5504	0.216000	0.8640
8_2_2, 8_4_2, 8_14_2, 8_16_2	6000	4		6208	0.239999	0.9599
8_2_3, 8_4_3	950	2		950	0.037999	0.0759
8_5_1	5700	1		5856	0.228000	0.2280
8_5_2	2900	1		3004	0.115999	0.1159

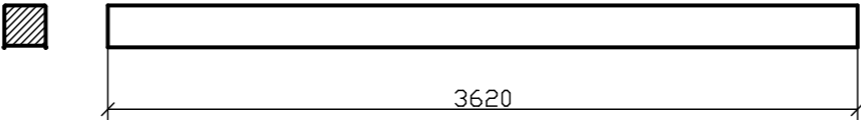
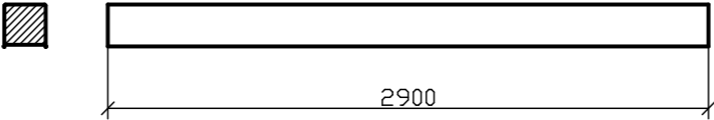
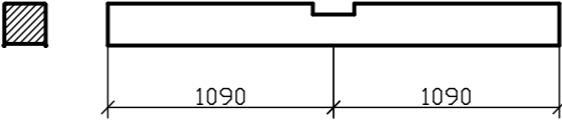
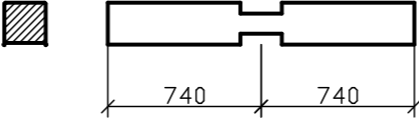
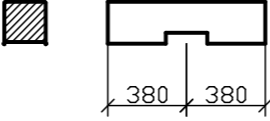
Позиция	Длина	Шт	Схема	Дл. упл.	Объем 1 бревна	Общий объем
8_5_3	3750	1		3802	0.150000	0.1500
8_6_1, 8_7_1, 8_8_1, 8_9_1, 8_10_1, 8_11_1, 8_12_1	1300	7		1404	0.052000	0.3640
8_6_2, 8_7_2, 8_8_2, 8_9_2, 8_10_2, 8_11_2, 8_12_2	1800	7		1800	0.071999	0.5039
8_6_3, 8_7_3, 8_8_3, 8_9_3, 8_10_3, 8_11_3, 8_12_3	1800	7		1904	0.071999	0.5039
8_6_4, 8_7_4, 8_8_4, 8_9_4, 8_10_4, 8_11_4, 8_12_4	1900	7		2004	0.075999	0.5319
8_6_5, 8_7_5, 8_8_5, 8_9_5, 8_10_5, 8_11_5, 8_12_5	1950	7		1950	0.078000	0.5460
8_13_1	5700	1		4056	0.228000	0.2280
8_13_2	2900	1		2104	0.115999	0.1159
8_13_3	5850	1		4206	0.233999	0.2339
8_14_3, 8_16_3	3050	2		3154	0.122000	0.2440

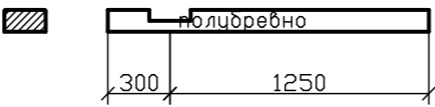
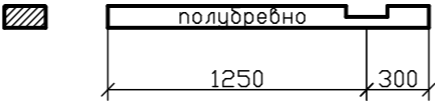
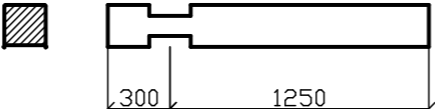
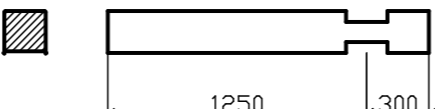
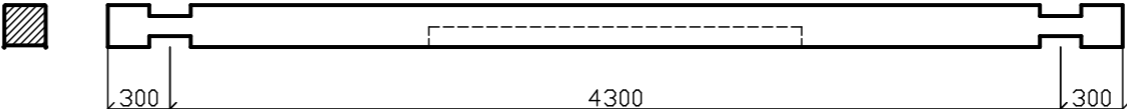
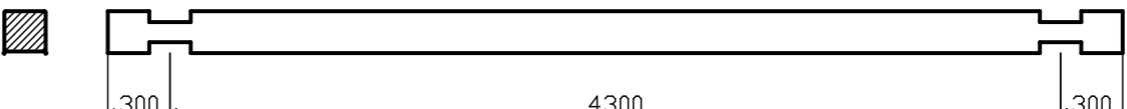
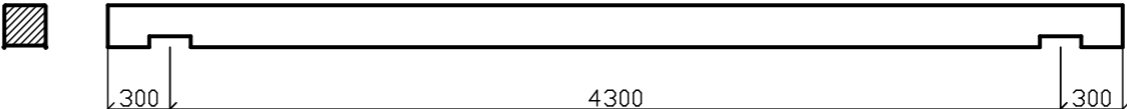
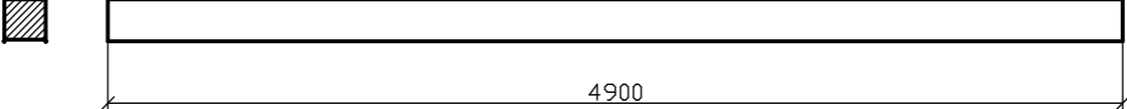
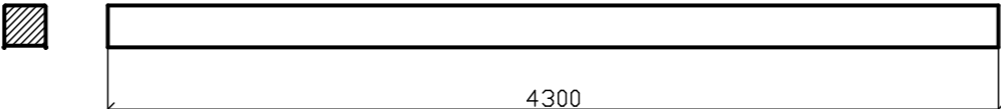
Позиция	Длина	Шт	Схема	Дл. упл.	Объем 1 бревна	Общий объем
8_15_3	5850	1		6006	0.233999	0.2339
8_17_1	5700	1		5856	0.228000	0.2280
8_17_2	2900	1		3004	0.115999	0.1159
8_17_3	5850	1		6006	0.233999	0.2339
8_18_1	5400	1		5452	0.216000	0.2160
8_18_2	2900	1		2952	0.115999	0.1159
8_19_1	1700	1		1700	0.068000	0.0680
8_19_2	6000	1		6104	0.239999	0.2399
8_20_1	4780	1		4832	0.191200	0.1912
8_20_2	2280	1		2332	0.091200	0.0912

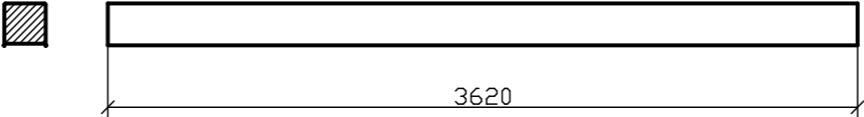
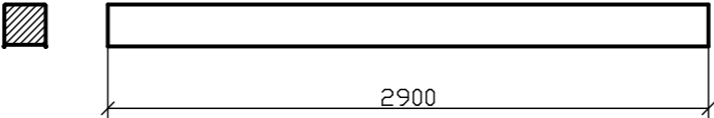

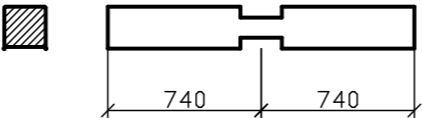
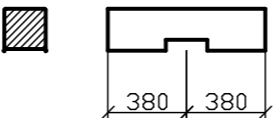
Позиция	Длина	Шт	Схема	Дл. упл.	Объем 1 бревна	Общий объем
8_21_1	420	1		420	0.016799	0.0167
8_21_2	6000	1		6104	0.239999	0.2399
8_22_1	5780	1		5884	0.231199	0.2311
8_23_1	5140	1		5244	0.205599	0.2055
8_24_1	4500	1		4604	0.180000	0.1800
8_25_1	3860	1		3964	0.154400	0.1544
8_26_1	3220	1		3324	0.128800	0.1288
8_27_1	2580	1		2684.399	0.103215	0.1032
8_28_1	1960	1		1960	0.078400	0.0784
8_29_1	1320	1		1320	0.052799	0.0527

Позиция	Длина	Шт	Схема	Дл. упл.	Объем 1 бревна	Общий объем
8_30_1	680	1		784	0.027200	0.0272
Всего по стене 8 Бревен - 268.17 м.п., 10.73 м.куб. Уплотнителей - 271.89 м.п., 0.00 м.кв. Нагелей - 0 шт. Диам. отвер. - 0.02 м Шпилек - 0 шт., Соед. муфт - 0 шт., Неп. опор - 0 шт.						

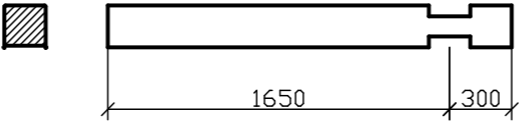
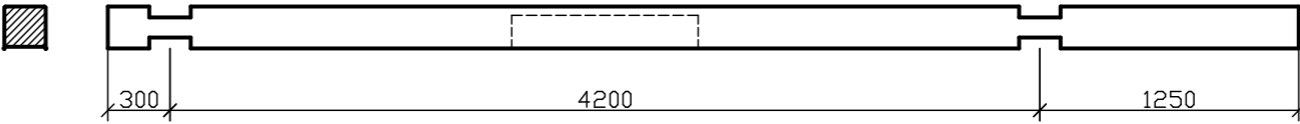
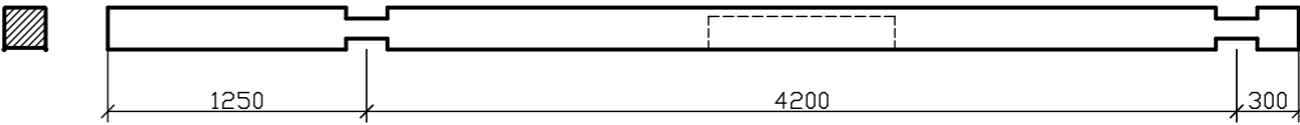
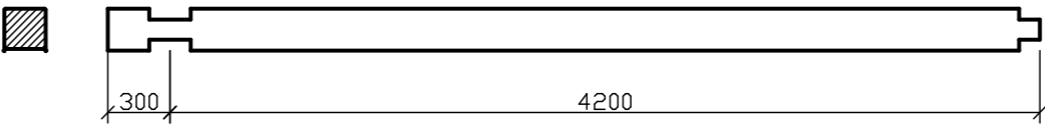
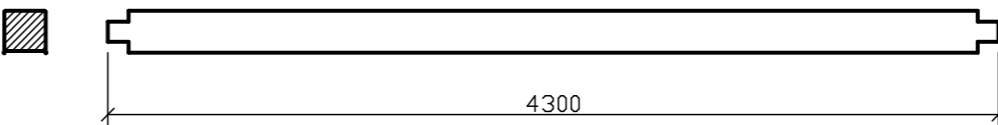
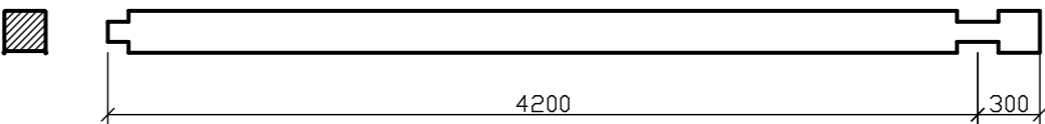
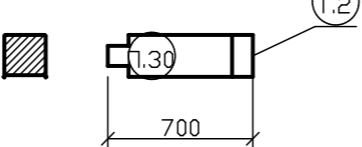
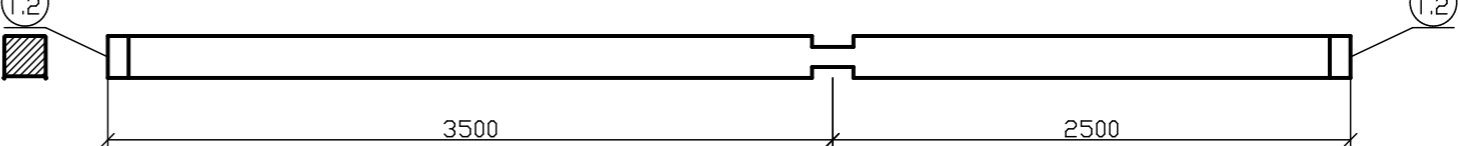
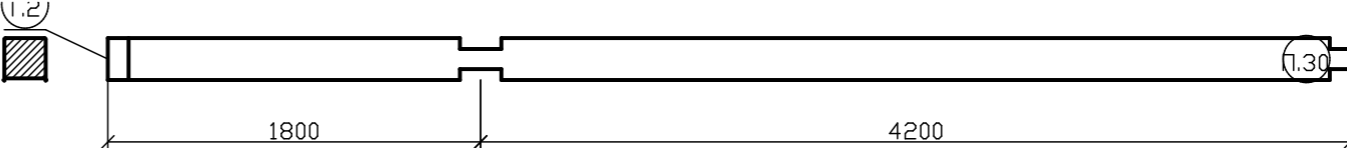
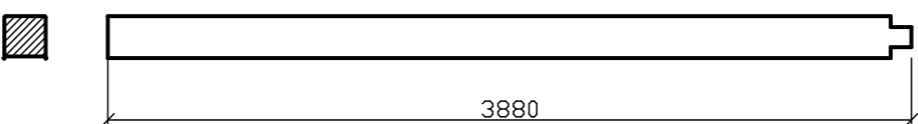
Позиция	Длина	Шт	Схема	Дл. упл.	Объем 1 бревна	Общий объем
Стена А Материал: брус 192 X 192 (паз)						
A_0_1	650	1		0	0.026000	0.0260
A_0_2	650	1		0	0.026000	0.0260
A_1_1, A_2_1, A_3_1, A_4_1, A_5_1, A_6_1, A_7_1, A_8_1, A_9_1, A_10_1, A_11_1, A_12_1, A_13_1, A_14_1, A_15_1, A_16_1	650	16		754	0.026000	0.4160
A_1_2, A_2_2, A_3_2, A_4_2, A_5_2, A_6_2, A_7_2, A_8_2, A_9_2, A_10_2, A_11_2, A_12_2, A_13_2, A_14_2, A_15_2, A_16_2	650	16		754	0.026000	0.4160
A_17_1	4900	1		1508	0.195999	0.1959
A_18_1, A_19_1	4900	2		5108	0.195999	0.3919
A_20_1	4900	1		5108	0.195999	0.1959
A_21_1, A_22_1	4900	2		4900	0.195999	0.3919
A_23_1	4300	1		4300	0.172000	0.1720

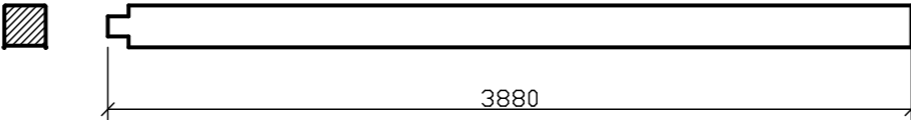
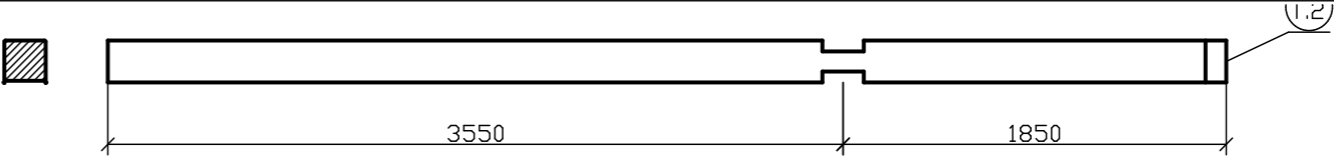
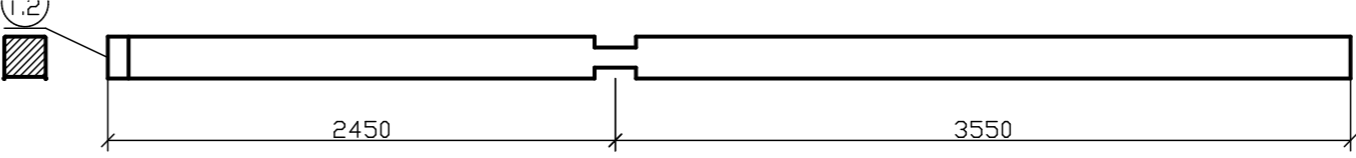
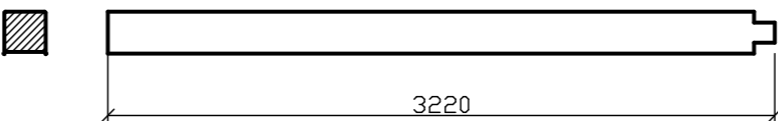
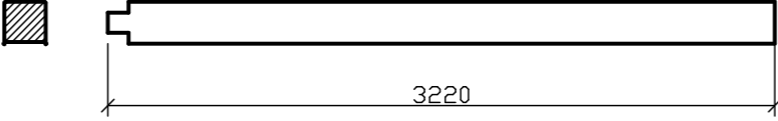
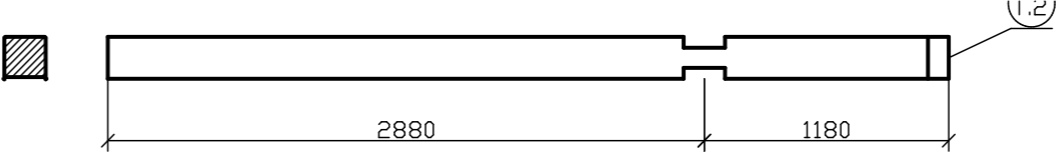
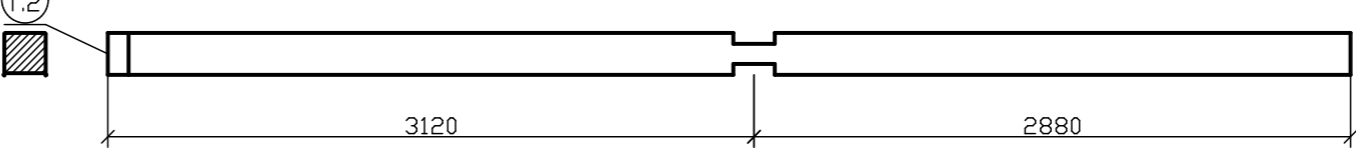
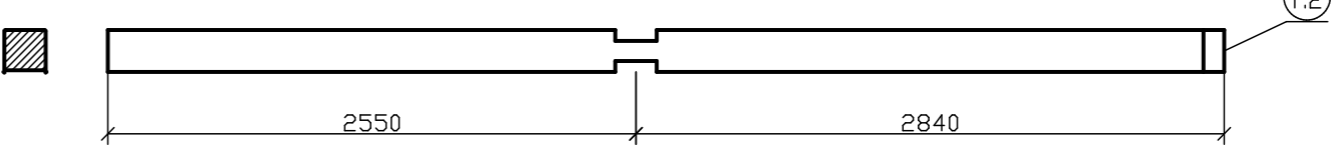
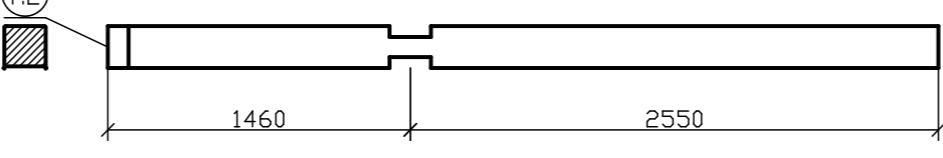
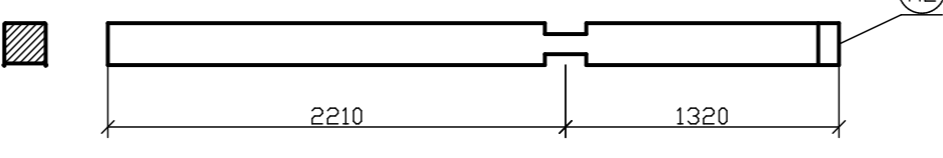
Позиция	Длина	Шт	Схема	Дл. упл.	Объем 1 бревна	Общий объем
A_24_1	3620	1		3620	0.144800	0.1448
A_25_1	2900	1		2900	0.115999	0.1159
A_26_1	2180	1		2179.899	0.087195	0.0871
A_27_1	1480	1		1584	0.059200	0.0592
A_28_1	760	1		864	0.030400	0.0304
Всего по стене А	Бревен - 66.74 Уплотнителей - 66.21 Нагелей - 0 Шпилек - 0	м.п., м.п., шт. шт.,	2.67 м.куб. 0.00 м.кв. Диам. отвер. - 0.02 м Соед. муфт - 0 шт., Неп. опор - 0 шт.			

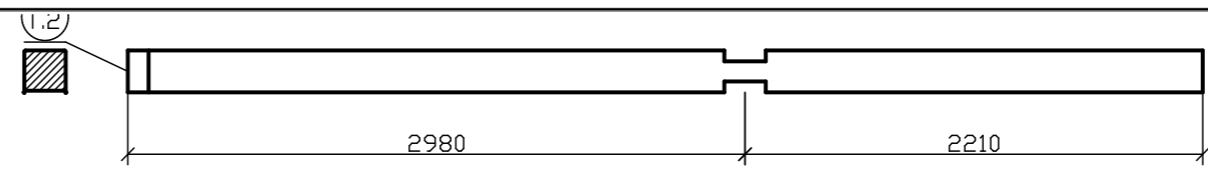
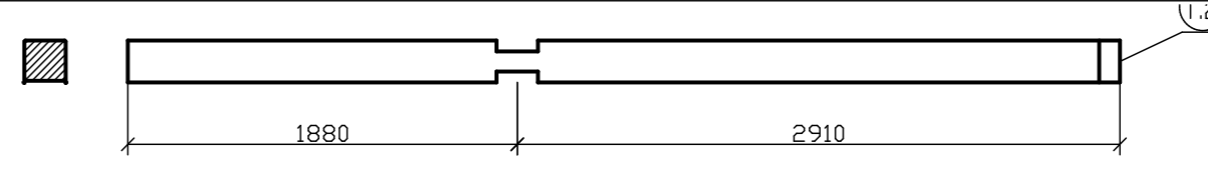
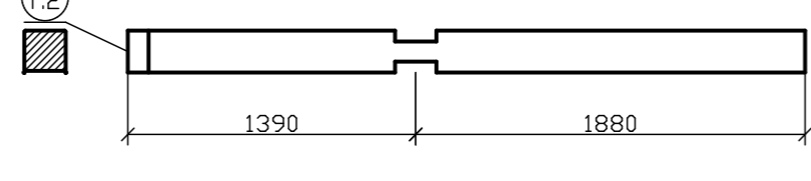
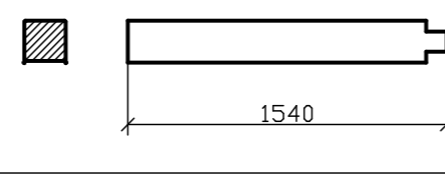
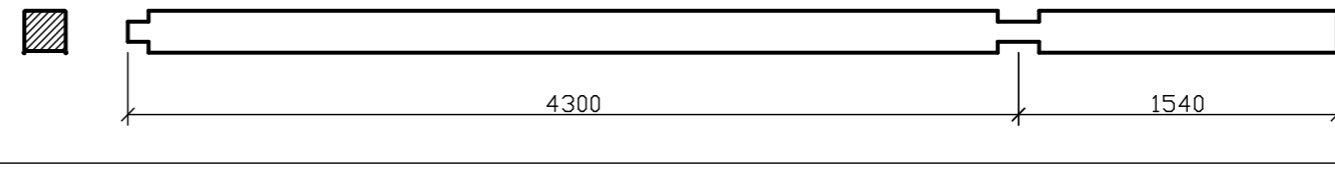
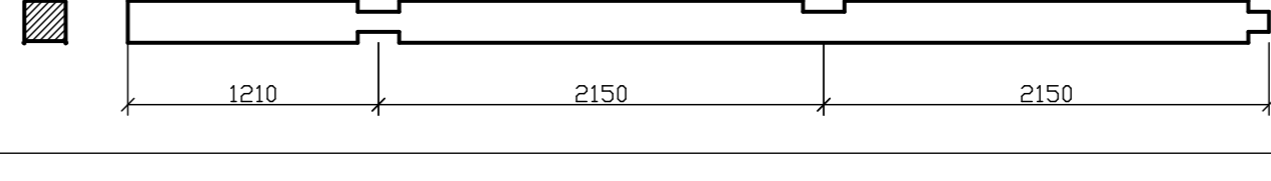
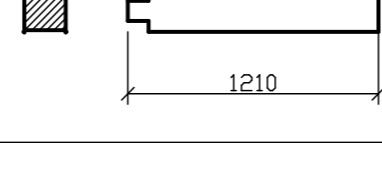
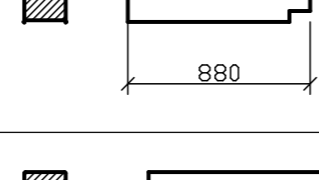
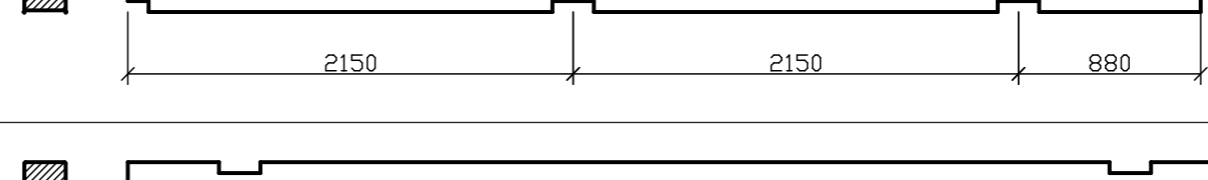
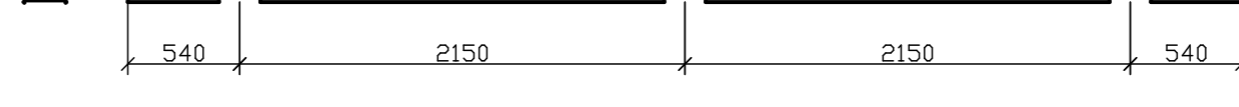
Позиция	Длина	Шт	Схема	Дл. упл.	Объем 1 бревна	Общий объем
Стена Б Материал: брус 192 X 192 (паз)						
Б_0_1	1550	1		0	0.061999	0.0619
Б_0_2	1550	1		0	0.061999	0.0619
Б_1_1, Б_2_1, Б_3_1, Б_4_1, Б_5_1, Б_6_1, Б_7_1, Б_8_1, Б_9_1, Б_10_1, Б_11_1, Б_12_1, Б_13_1, Б_14_1	1550	14		1654	0.061999	0.8679
Б_1_2, Б_2_2, Б_3_2, Б_4_2, Б_5_2, Б_6_2, Б_7_2, Б_8_2, Б_9_2, Б_10_2, Б_11_2, Б_12_2, Б_13_2, Б_14_2	1550	14		1654	0.061999	0.8679
Б_15_1	4900	1		3308	0.195999	0.1959
Б_16_1, Б_17_1, Б_18_1, Б_19_1	4900	4		5108	0.195999	0.7839
Б_20_1	4900	1		5108	0.195999	0.1959
Б_21_1, Б_22_1	4900	2		4900	0.195999	0.3919
Б_23_1	4300	1		4300	0.172000	0.1720

Позиция	Длина	Шт	Схема	Дл. упл.	Объем 1 бревна	Общий объем
Б_24_1	3620	1		3620	0.144800	0.1448
Б_25_1	2900	1		2900	0.115999	0.1159
Б_26_1	2180	1		2179.899	0.087195	0.0871
Б_27_1	1480	1		1584	0.059200	0.0592
Б_28_1	760	1		864	0.030400	0.0304
Всего по стене Б	Бревен - 100.94 м.п., Уплотнителей - 100.41 м.п., Нагелей - 0 шт., Шпилек - 0 шт.,	4.04 м.п., 0.00 м.п., Диам. отвер. - 0.02 м Соед. муфт - 0 шт.,	4.04 м.куб. 0.00 м.куб. Неп. опор - 0 шт.			

Позиция	Длина	Шт	Схема	Дл. упл.	Объем 1 бревна	Общий объем
Стена В Материал: брус 192 X 192 (паз)						
B_0_1	5750	1		0	0.230000	0.2300
B_0_2	5750	1		0	0.230000	0.2300
B_1_1, B_2_1, B_3_1, B_4_1, B_13_1, B_14_1, B_15_1	5750	7		5958	0.230000	1.6100
B_1_2, B_2_2, B_3_2, B_4_2, B_13_2, B_14_2, B_15_2	5750	7		5958	0.230000	1.6100
B_5_1	5750	1		5958	0.230000	0.2300
B_5_2	5750	1		5958	0.230000	0.2300
B_6_1, B_7_1, B_8_1, B_9_1, B_10_1, B_11_1	1950	6		2054	0.078000	0.4680
B_6_2, B_7_2, B_8_2, B_9_2, B_10_2, B_11_2	2900	6		3004	0.115999	0.6959
B_6_3, B_7_3, B_8_3, B_9_3, B_10_3, B_11_3	2900	6		3004	0.115999	0.6959

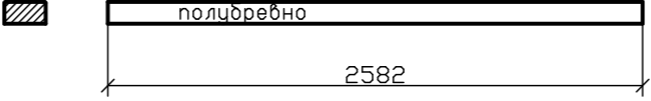
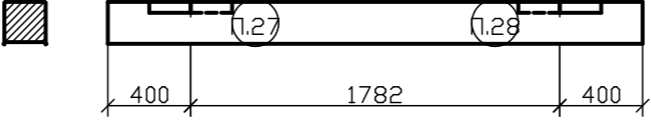
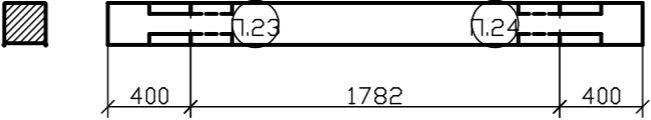
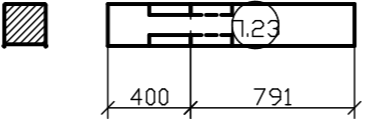
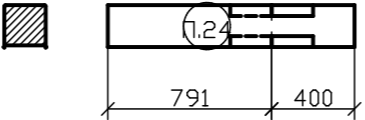
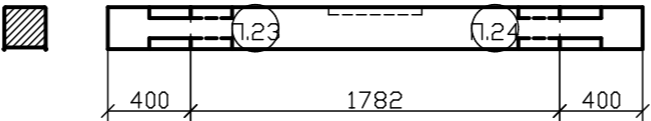
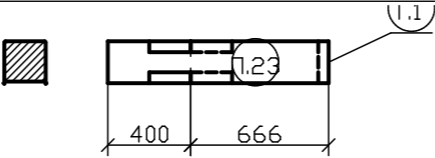
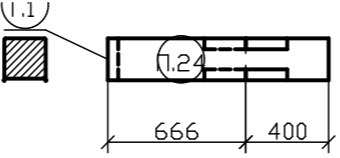
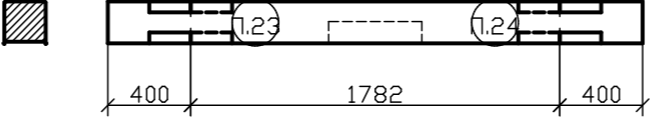
Позиция	Длина	Шт	Схема	Дл. упл.	Объем 1 бревна	Общий объем
B_6_4, B_7_4, B_8_4, B_9_4, B_10_4, B_11_4	1950	6		2054	0.078000	0.4680
B_12_1	5750	1		5058	0.230000	0.2300
B_12_2	5750	1		5058	0.230000	0.2300
B_16_1	4500	1		4656	0.180000	0.1800
B_16_2, B_18_2, B_20_2	4300	3		4404	0.172000	0.5160
B_16_3	4500	1		4656	0.180000	0.1800
B_17_1	700	1		752	0.028000	0.0280
B_17_2	6000	1		6104	0.239999	0.2399
B_17_3	6000	1		6156	0.239999	0.2399
B_18_1	3880	1		3931.699	0.155187	0.1551

Позиция	Длина	Шт	Схема	Дл. упл.	Объем 1 бревна	Общий объем
B_18_3	3880	1		3931.699	0.155187	0.1551
B_19_1	5400	1		5504	0.216000	0.2160
B_19_2	6000	1		6104	0.239999	0.2399
B_20_1	3220	1		3272	0.128800	0.1288
B_20_3	3220	1		3272	0.128800	0.1288
B_21_1	4060	1		4164	0.162400	0.1624
B_21_2	6000	1		6104	0.239999	0.2399
B_22_1	5390	1		5494	0.215599	0.2155
B_22_2	4010	1		4114	0.160400	0.1604
B_23_1	3530	1		3634	0.141200	0.1412

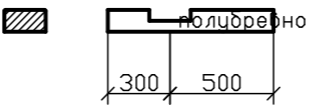
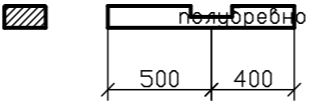
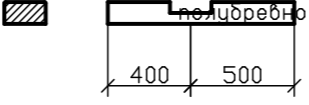

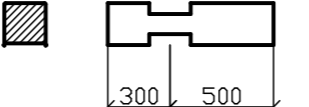
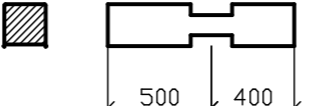
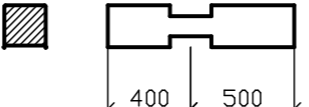
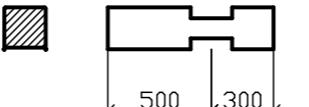
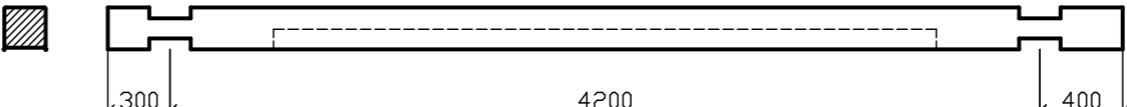
Позиция	Длина	Шт	Схема	Дл. упл.	Объем 1 бревна	Общий объем
B_23_2	5190	1		5294	0.207599	0.2075
B_24_1	4790	1		4894	0.191599	0.1915
B_24_2	3270	1		3374	0.130799	0.1307
B_25_1	1540	1		1592.199	0.061608	0.0616
B_25_2	5840	1		5996.200	0.233608	0.2336
B_26_1	5510	1		5666	0.220400	0.2204
B_26_2	1210	1		1262	0.048399	0.0483
B_27_1	880	1		932	0.035199	0.0351
B_27_2	5180	1		5440	0.207200	0.2072
B_28_1	5380	1		5692	0.215200	0.2152

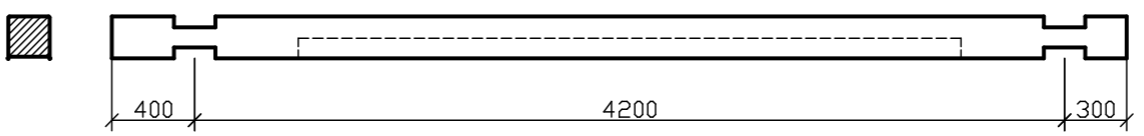
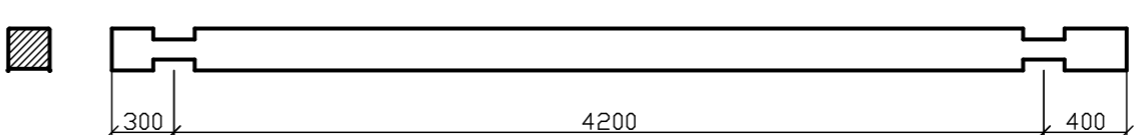
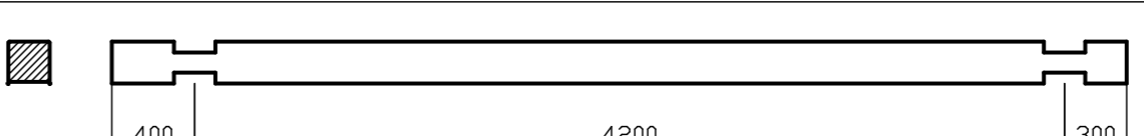
Позиция	Длина	Шт	Схема	Дл. упл.	Объем 1 бревна	Общий объем
B_29_1	4720	1		4928	0.188800	0.1888
B_30_1	4040	1		4040	0.161599	0.1615
B_31_1	3380	1		3380	0.135199	0.1351
B_32_1	2720	1		2720	0.108800	0.1088
B_33_1	2040	1		2040	0.081600	0.0816
B_34_1	1380	1		1484	0.055199	0.0551
B_35_1	700	1		804	0.028000	0.0280

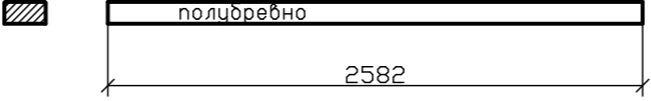
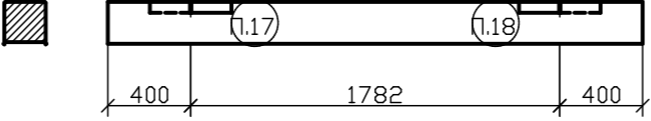
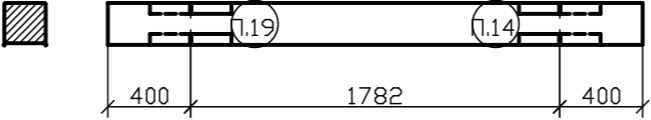
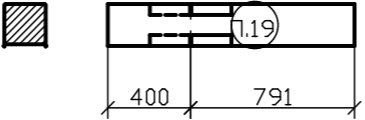
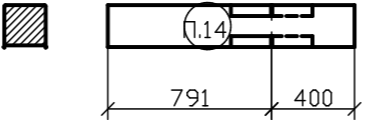
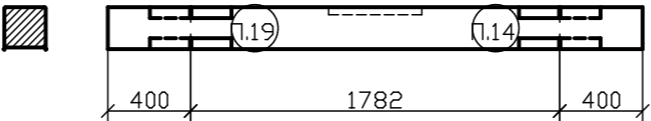
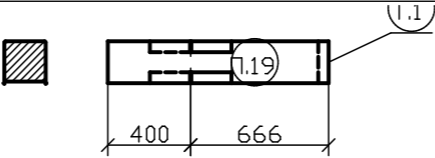
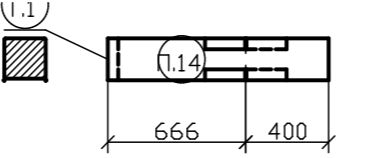
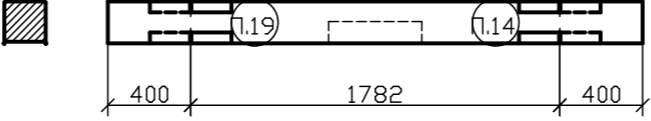
Всего по стене В	Бревен - 314.16 м.п., 12.57 м.куб.	Уплотнителей - 310.74 м.п., 0.00 м.кв.	Нагелей - 0 шт. Диам. отвер. - 0.02 м	Шпилек - 0 шт., Соед. муфт - 0 шт., Неп. опор - 0 шт.
-------------------------	--	--	---	--

Позиция	Длина	Шт	Схема	Дл. упл.	Объем 1 бревна	Общий объем
Стена Г Материал: брус 192 X 192 (паз)						
Г_30_1	2582	1		0	0.103280	0.1032
Г_31_1	2582	1		2582	0.103280	0.1032
Г_32_1, Г_33_1, Г_36_1, Г_37_1, Г_38_1, Г_45_1, Г_46_1, Г_47_1	2582	8		2790	0.103280	0.8262
Г_34_1, Г_35_1	1191	2		1295	0.047639	0.0952
Г_34_2, Г_35_2	1191	2		1295	0.047639	0.0952
Г_39_1	2582	1		2790	0.103280	0.1032
Г_40_1, Г_41_1, Г_42_1, Г_43_1	1066	4		1170	0.042640	0.1705
Г_40_2, Г_41_2, Г_42_2, Г_43_2	1066	4		1170	0.042640	0.1705
Г_44_1	2582	1		2340	0.103280	0.1032

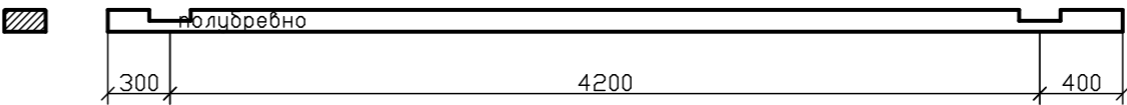
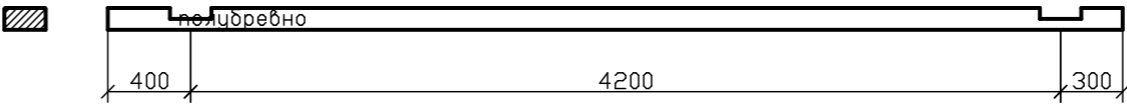
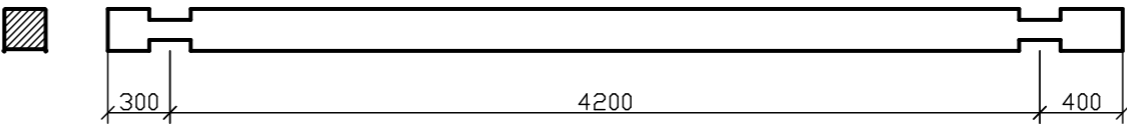
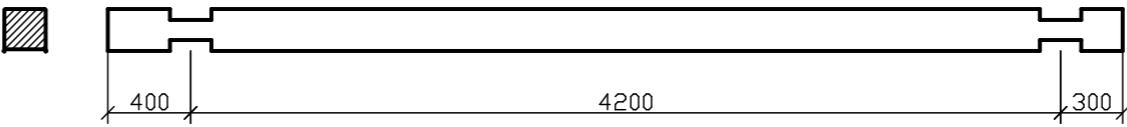
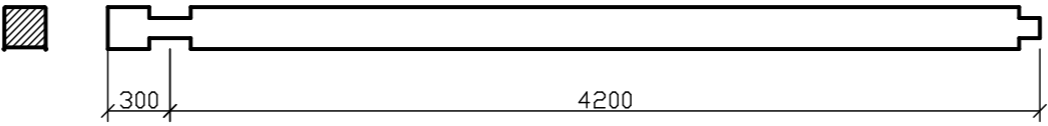
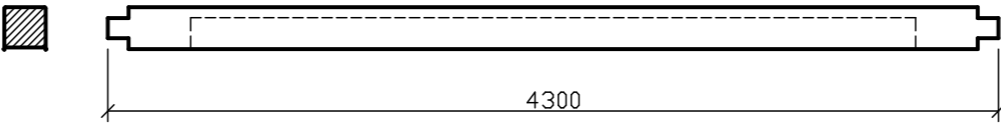
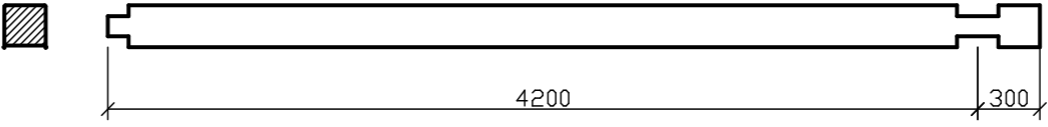
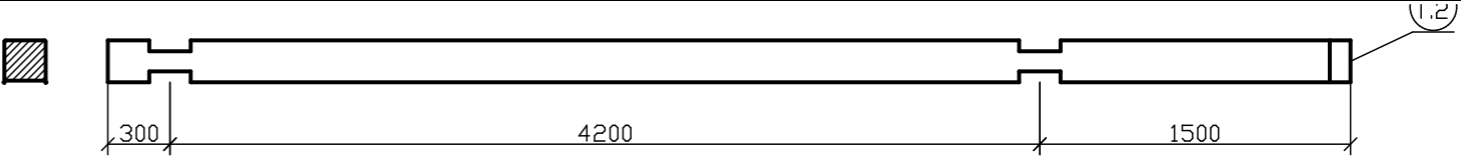
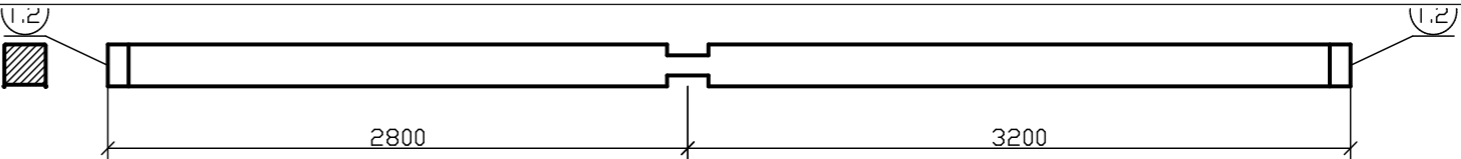
Позиция		Длина	Шт	Схема	Дл. упл.	Объем 1 бревна	Общий объем
Всего по стене Г	Бревен -	44.28	м.п.,	1.77	м.куб.		
	Уплотнителей -	44.57	м.п.,	0.00	м.кв.		
	Нагелей -	0	шт.	Диам. отвер. - 0.02	м		
	Шпилек -	0	шт.,	Соед. муфт - 0	шт., Неп. опор - 0	шт.	

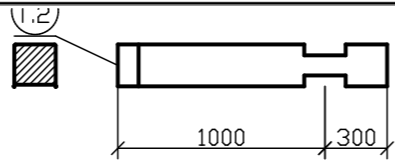
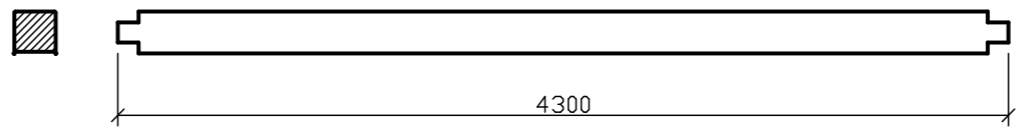
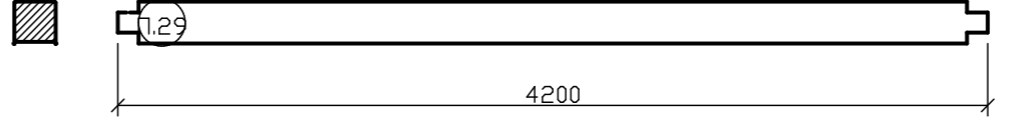
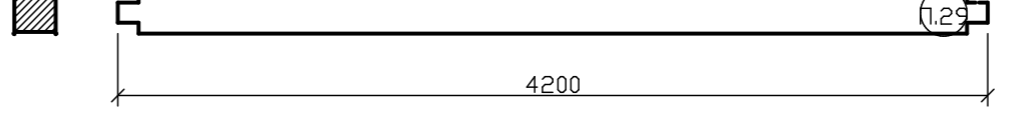
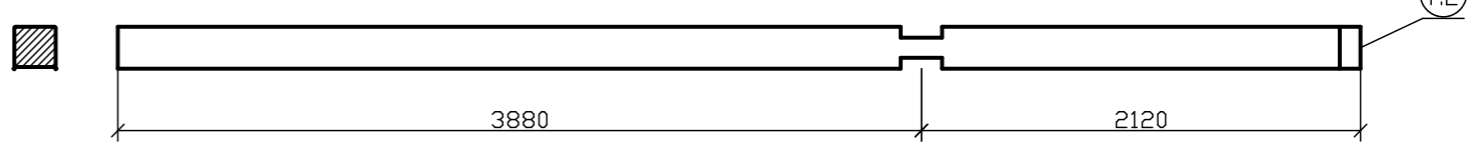
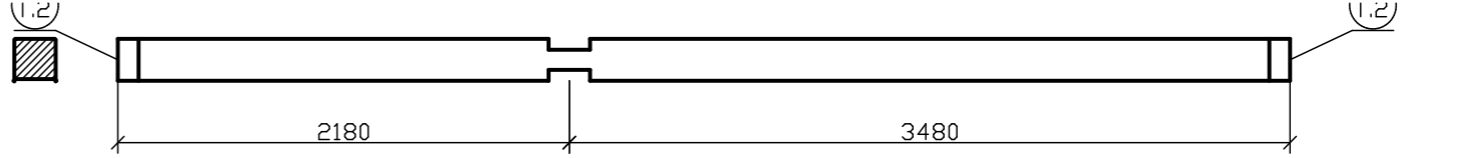
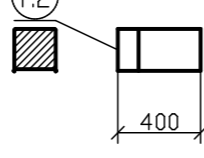
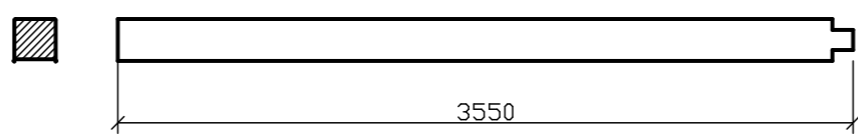
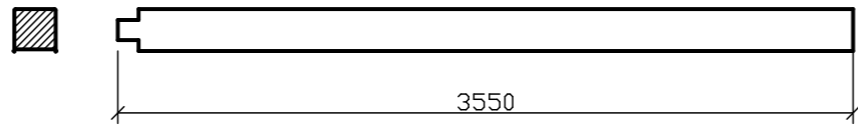
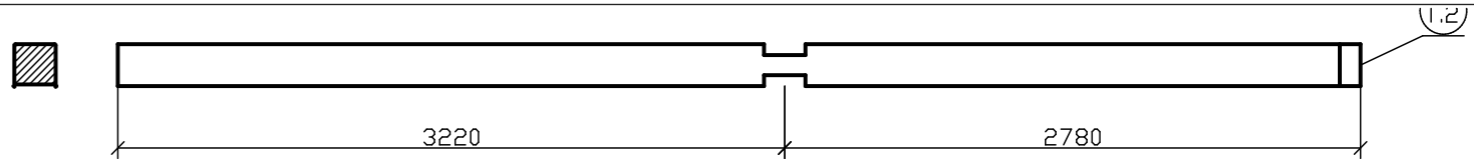
Позиция	Длина	Шт	Схема	Дл. упл.	Объем 1 бревна	Общий объем
Стена Д Материал: брус 192 X 192 (паз)						
Д_0_1	800	1		0	0.032000	0.0320
Д_0_2	900	1		0	0.035999	0.0359
Д_0_3	900	1		0	0.035999	0.0359
Д_0_4	800	1		0	0.032000	0.0320
Д_1_1, Д_2_1, Д_3_1, Д_4_1, Д_5_1, Д_6_1, Д_7_1, Д_8_1, Д_9_1, Д_10_1, Д_11_1, Д_12_1, Д_13_1	800	13		904	0.032000	0.4160
Д_1_2, Д_2_2, Д_3_2, Д_4_2, Д_5_2, Д_6_2, Д_7_2, Д_8_2, Д_9_2, Д_10_2, Д_11_2, Д_12_2, Д_13_2	900	13		1004	0.035999	0.4679
Д_1_3, Д_2_3, Д_3_3, Д_4_3, Д_5_3, Д_6_3, Д_7_3, Д_8_3, Д_9_3, Д_10_3, Д_11_3, Д_12_3, Д_13_3	900	13		1004	0.035999	0.4679
Д_1_4, Д_2_4, Д_3_4, Д_4_4, Д_5_4, Д_6_4, Д_7_4, Д_8_4, Д_9_4, Д_10_4, Д_11_4, Д_12_4, Д_13_4	800	13		904	0.032000	0.4160
Д_14_1	4900	1		1908	0.195999	0.1959

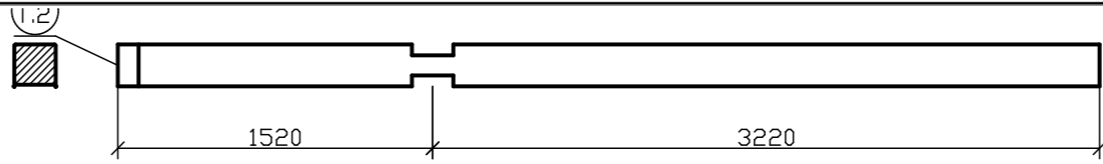
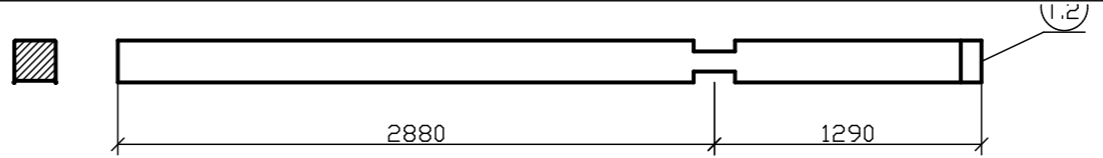
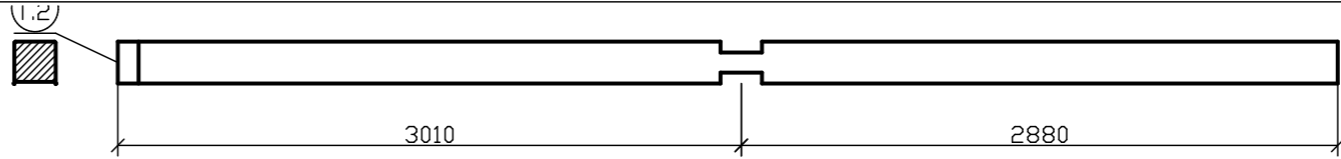
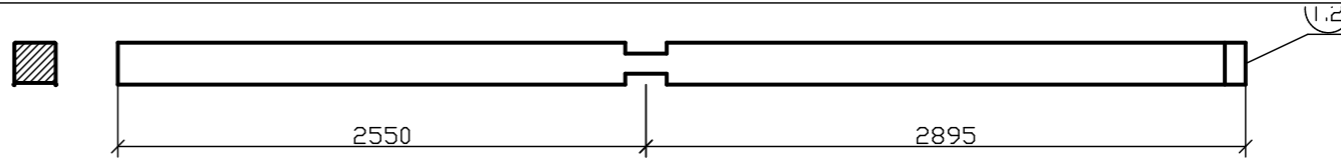
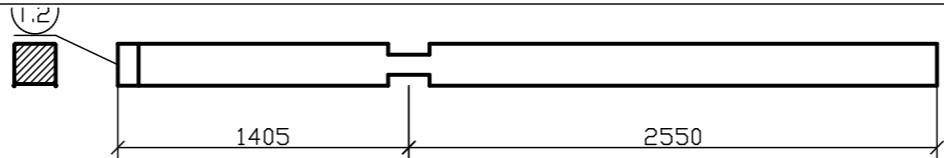
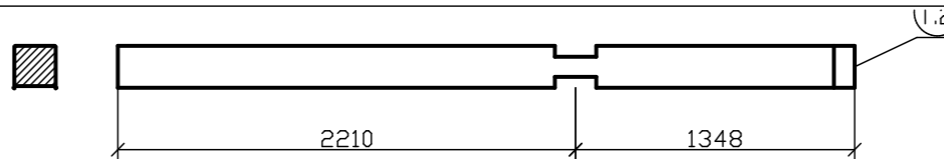
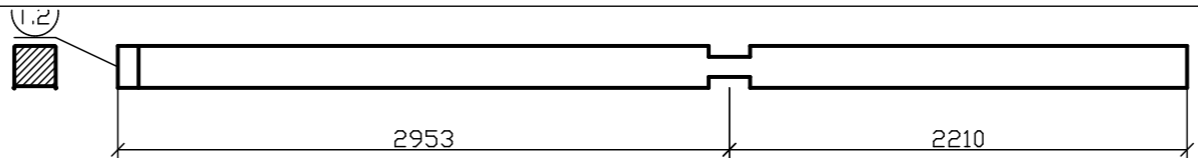
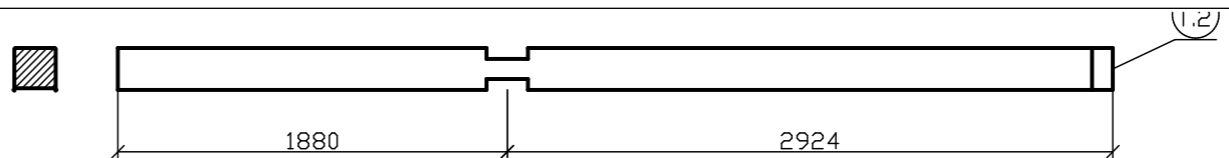
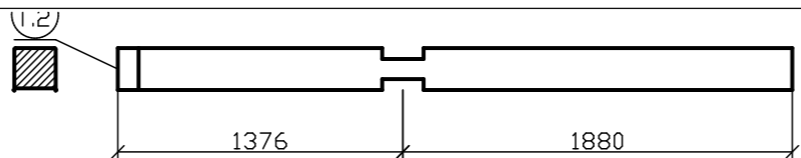
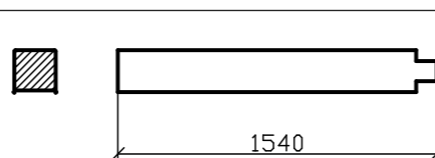
Позиция	Длина	Шт	Схема	Дл. упл.	Объем 1 бревна	Общий объем
Д_14_2	4900	1		1908	0.195999	0.1959
Д_15_1, Д_16_1, Д_17_1, Д_18_1, Д_19_1, Д_20_1, Д_21_1, Д_22_1, Д_23_1, Д_24_1, Д_25_1, Д_26_1	4900	12		5108	0.195999	2.3519
Д_15_2, Д_16_2, Д_17_2, Д_18_2, Д_19_2, Д_20_2, Д_21_2, Д_22_2, Д_23_2, Д_24_2, Д_25_2, Д_26_2	4900	12		5108	0.195999	2.3519
Всего по стене Д	Бревен - 175.00 м.п., Уплотнителей - 176.02 м.п., Нагелей - 0 шт., Шпилек - 0 шт.,	7.00 м.куб., 0.00 м.кв., Диам. отвер. - 0.02 м, Соед. муфт - 0 шт.,	Неп. опор - 0 шт.			

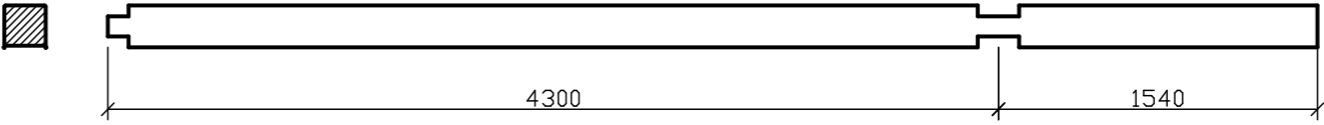
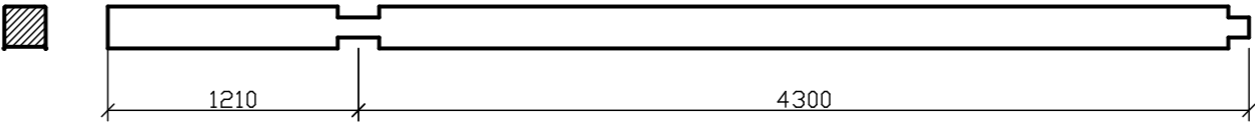
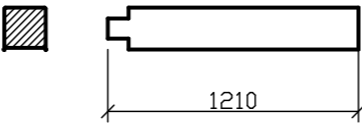
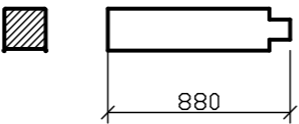
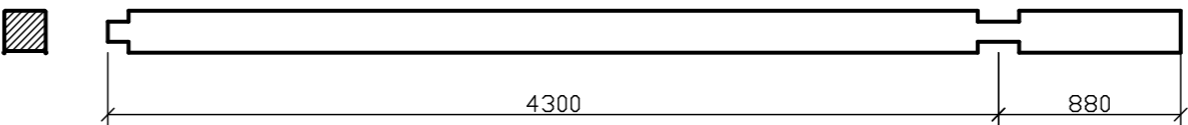
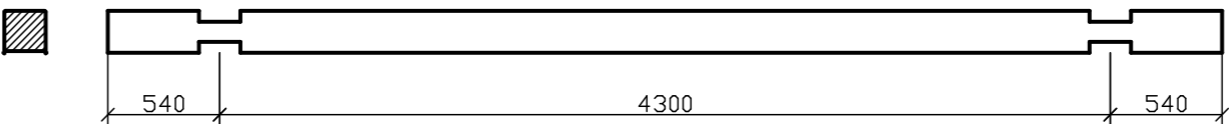
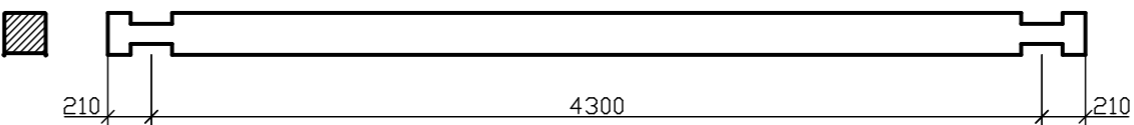
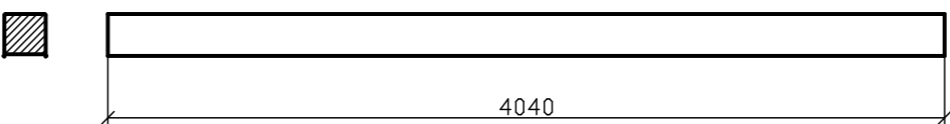
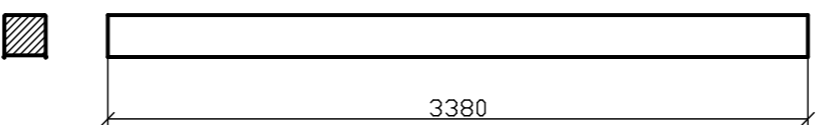
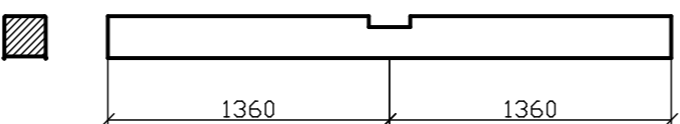
Позиция	Длина	Шт	Схема	Дл. упл.	Объем 1 бревна	Общий объем
Стена Е Материал: брус 192 X 192 (паз)						
E_30_1	2582	1		0	0.103280	0.1032
E_31_1	2582	1		2582	0.103280	0.1032
E_32_1, E_36_1, E_37_1, E_38_1, E_45_1, E_46_1, E_47_1	2582	7		2790	0.103280	0.7229
E_33_1, E_34_1, E_35_1	1191	3		1295	0.047639	0.1429
E_33_2, E_34_2, E_35_2	1191	3		1295	0.047639	0.1429
E_39_1	2582	1		2790	0.103280	0.1032
E_40_1, E_41_1, E_42_1, E_43_1	1066	4		1170	0.042640	0.1705
E_40_2, E_41_2, E_42_2, E_43_2	1066	4		1170	0.042640	0.1705
E_44_1	2582	1		2340	0.103280	0.1032

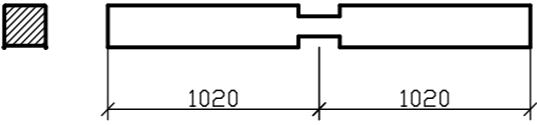
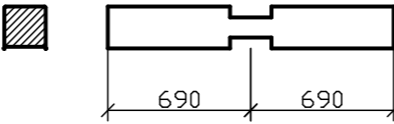
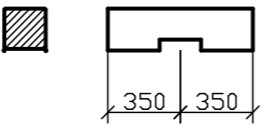
Позиция		Длина	Шт	Схема	Дл. упл.	Объем 1 бревна	Общий объем
Всего по стене Е	Бревен -	44.08	м.п.,	1.76	м.куб.		
	Уплотнителей -	44.37	м.п.,	0.00	м.кв.		
	Нагелей -	0	шт.	Диам. отвер. - 0.02	м		
	Шпилек -	0	шт.,	Соед. муфт - 0	шт., Неп. опор - 0	шт.	

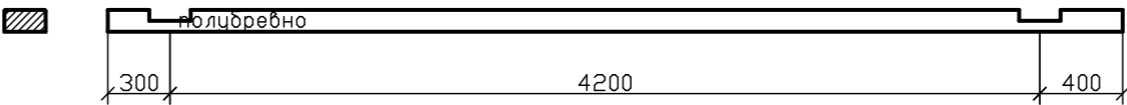
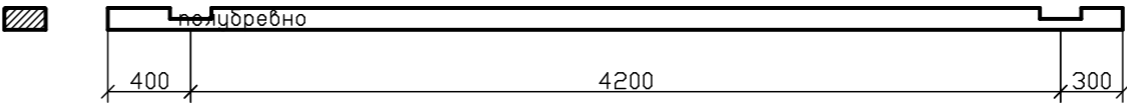
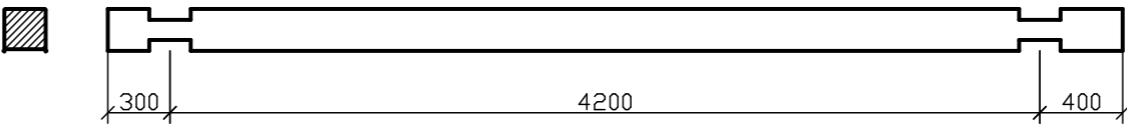
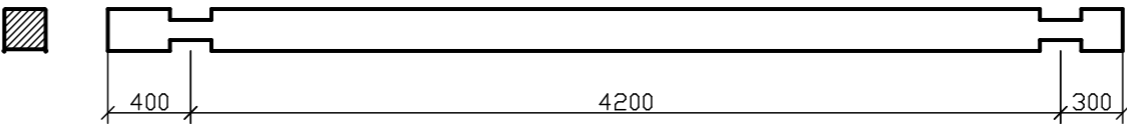
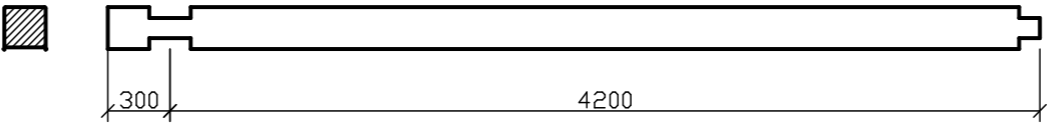
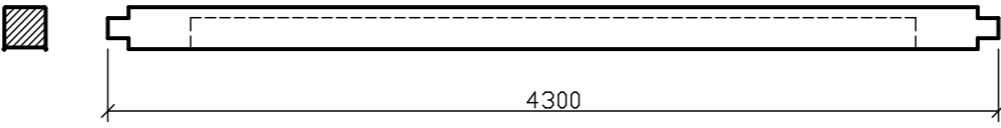
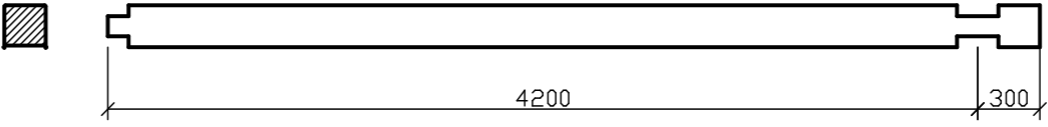
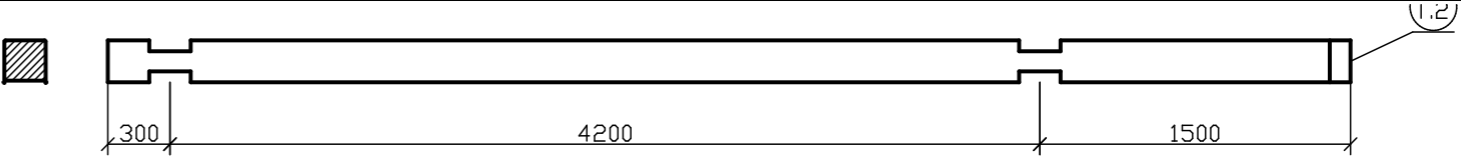
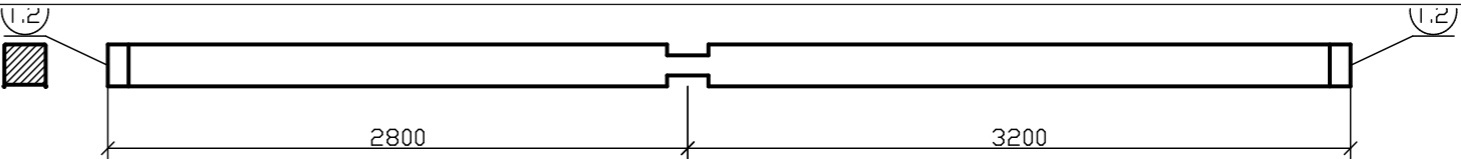
Позиция	Длина	Шт	Схема	Дл. упл.	Объем 1 бревна	Общий объем
Стена Ж Материал: брус 192 X 192 (паз)						
Ж_0_1	4900	1		0	0.195999	0.1959
Ж_0_2	4900	1		0	0.195999	0.1959
Ж_1_1, Ж_2_1, Ж_3_1, Ж_4_1, Ж_5_1, Ж_6_1, Ж_7_1, Ж_8_1, Ж_9_1, Ж_10_1, Ж_11_1, Ж_12_1	4900	12		5108	0.195999	2.3519
Ж_1_2, Ж_2_2, Ж_3_2, Ж_4_2, Ж_5_2, Ж_6_2, Ж_7_2, Ж_8_2, Ж_9_2, Ж_10_2, Ж_11_2, Ж_12_2	4900	12		5108	0.195999	2.3519
Ж_13_1, Ж_15_1	4500	2		4656	0.180000	0.3600
Ж_13_2	4300	1		904	0.172000	0.1720
Ж_13_3, Ж_15_3	4500	2		4656	0.180000	0.3600
Ж_14_1, Ж_16_1	6000	2		6208	0.239999	0.4799
Ж_14_2, Ж_16_2	6000	2		6104	0.239999	0.4799

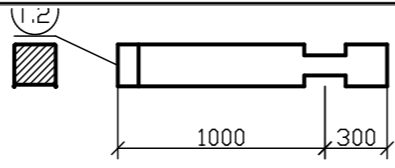
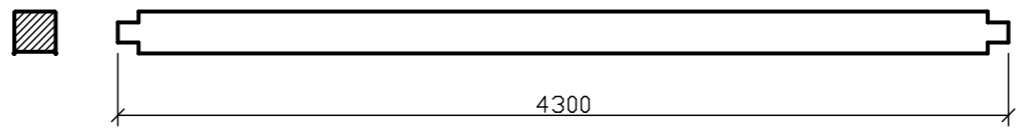
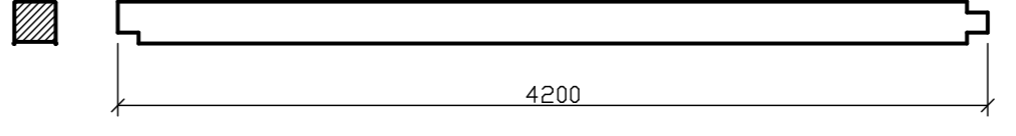
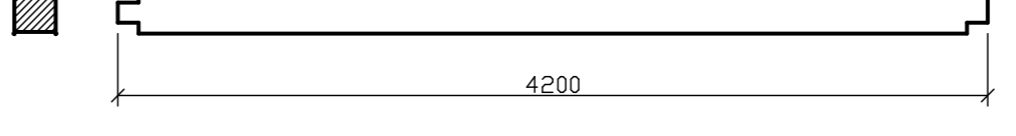
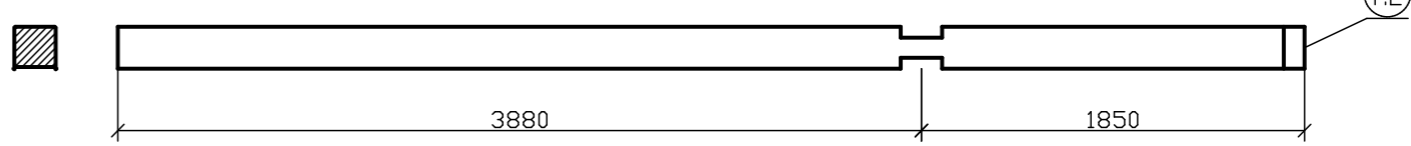
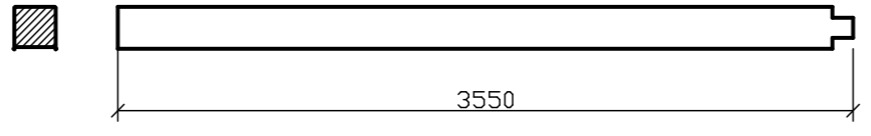
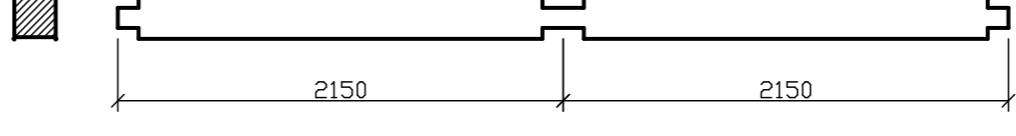
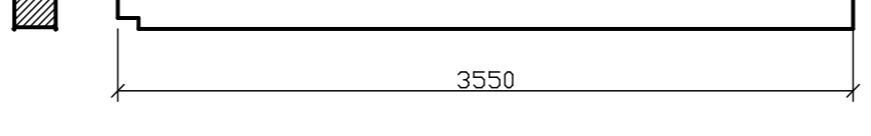
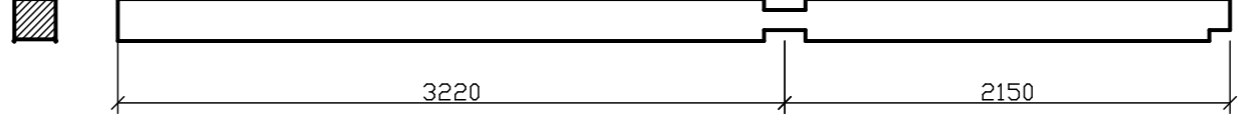
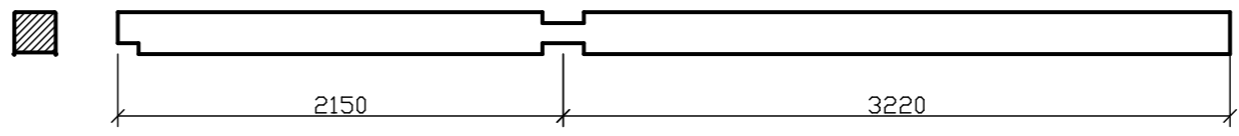
Позиция	Длина	Шт	Схема	Дл. упл.	Объем 1 бревна	Общий объем
Ж_14_3, Ж_16_3	1300	2		1404	0.052000	0.1040
Ж_15_2, Ж_17_2, Ж_19_2	4300	3		4404	0.172000	0.5160
Ж_17_1	4200	1		4304	0.167999	0.1679
Ж_17_3	4200	1		4304	0.167999	0.1679
Ж_18_1	6000	1		6104	0.239999	0.2399
Ж_18_2	5660	1		5763.700	0.226388	0.2263
Ж_18_3	400	1		399.7000	0.015987	0.0159
Ж_19_1	3550	1		3602	0.142000	0.1420
Ж_19_3	3550	1		3602	0.142000	0.1420
Ж_20_1	6000	1		6104	0.239999	0.2399

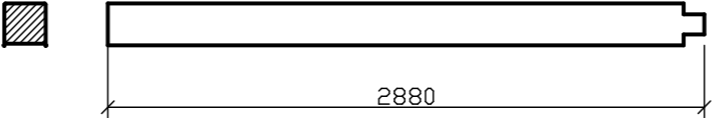
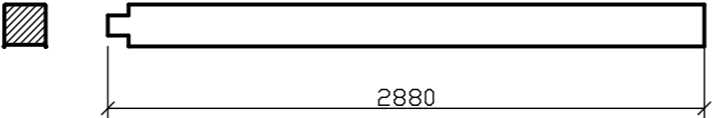
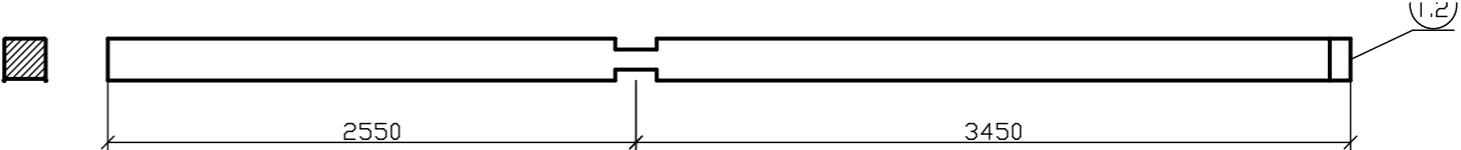
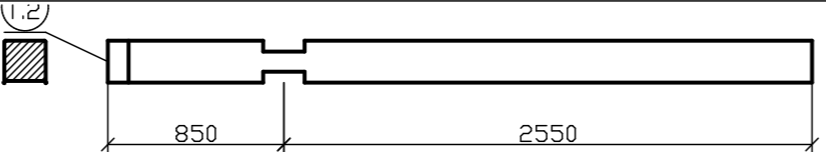
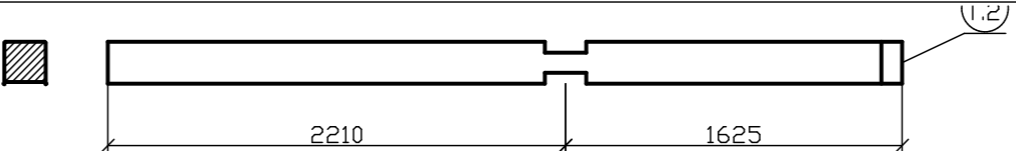
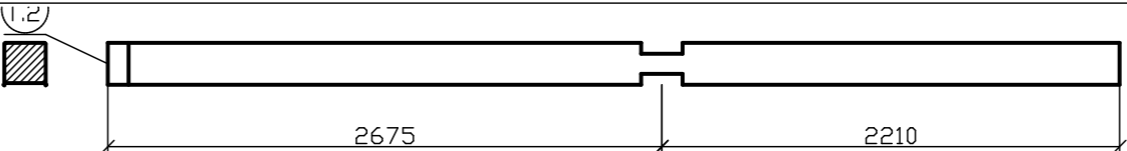
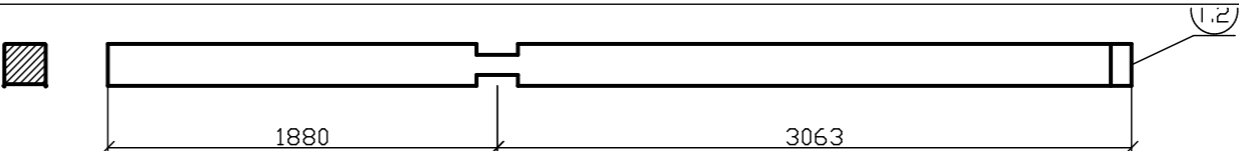
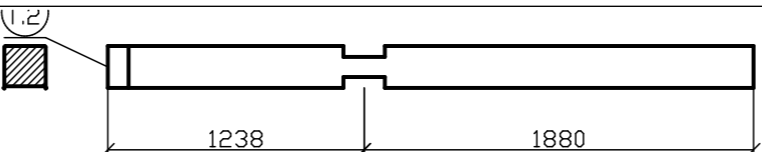
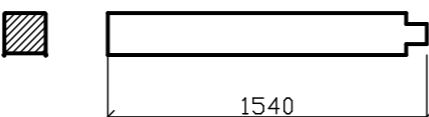
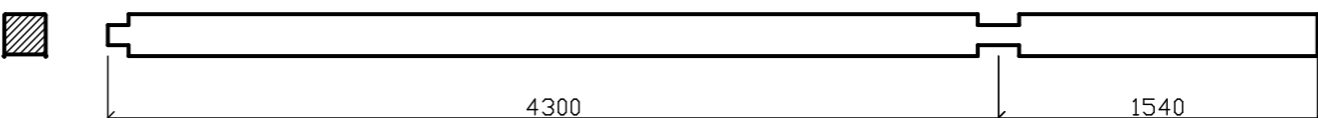
Позиция	Длина	Шт	Схема	Дл. упл.	Объем 1 бревна	Общий объем
Ж_20_2	4740	1		4844	0.189600	0.1896
Ж_21_1	4170	1		4274	0.166800	0.1668
Ж_21_2	5890	1		5994	0.235599	0.2355
Ж_22_1	5445	1		5549	0.217800	0.2178
Ж_22_2	3955	1		4059	0.158199	0.1581
Ж_23_1	3558	1		3661.5	0.142299	0.1422
Ж_23_2	5162	1		5266.5	0.206499	0.2064
Ж_24_1	4804	1		4907.799	0.192151	0.1921
Ж_24_2	3256	1		3360.300	0.130252	0.1302
Ж_25_1	1540	1		1592.199	0.061608	0.0616

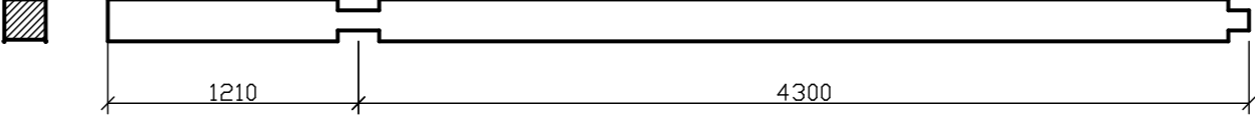
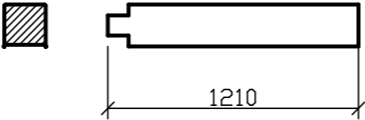
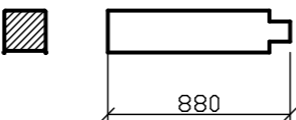
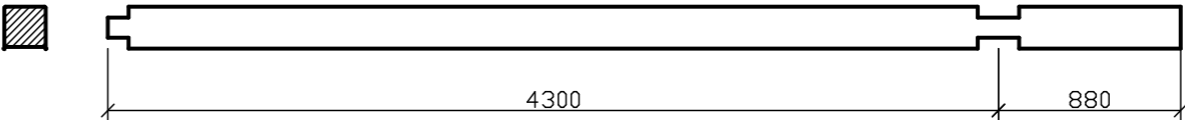
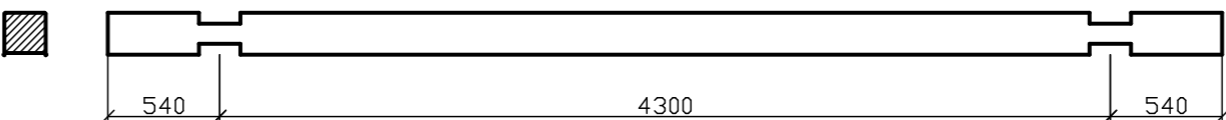
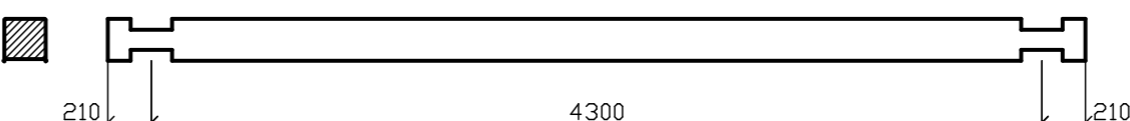
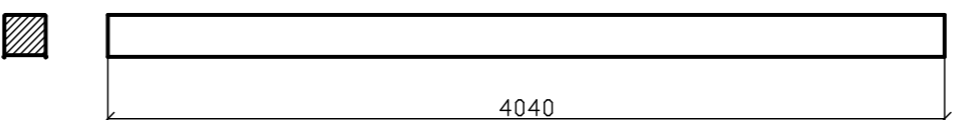
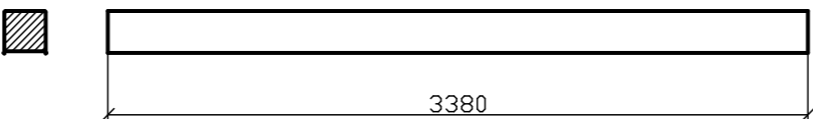
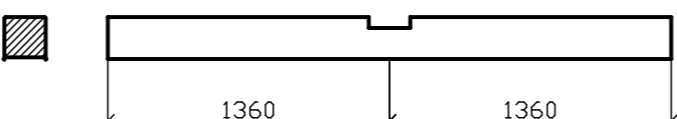
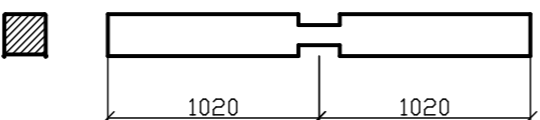
Позиция	Длина	Шт	Схема	Дл. упл.	Объем 1 бревна	Общий объем
Ж_25_2	5840	1		5996.200	0.233608	0.2336
Ж_26_1	5510	1		5666	0.220400	0.2204
Ж_26_2	1210	1		1262	0.048399	0.0483
Ж_27_1	880	1		932	0.035199	0.0351
Ж_27_2	5180	1		5336	0.207200	0.2072
Ж_28_1	5380	1		5588	0.215200	0.2152
Ж_29_1	4720	1		4928	0.188800	0.1888
Ж_30_1	4040	1		4040	0.161599	0.1615
Ж_31_1	3380	1		3380	0.135199	0.1351
Ж_32_1	2720	1		2720	0.108800	0.1088

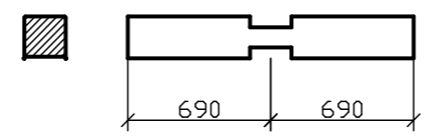
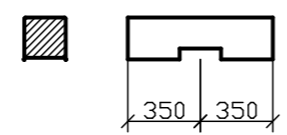
Позиция	Длина	Шт	Схема	Дл. упл.	Объем 1 бревна	Общий объем
Ж_33_1	2040	1		2144	0.081600	0.0816
Ж_34_1	1380	1		1484	0.055199	0.0551
Ж_35_1	700	1		804	0.028000	0.0280
Всего по стене Ж	Бревен - 308.26 м.п., Уплотнителей - 304.74 м.п., Нагелей - 0 шт., Шпилек - 0 шт.,	12.33 м.куб., 0.00 м.кв., Диам. отвер. - 0.02 м, Соед. муфт - 0 шт.,	Неп. опор - 0 шт.			

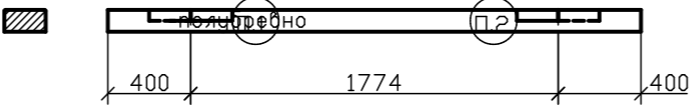
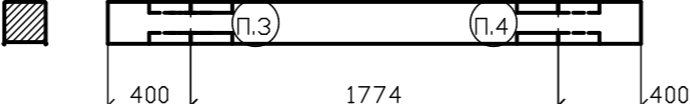
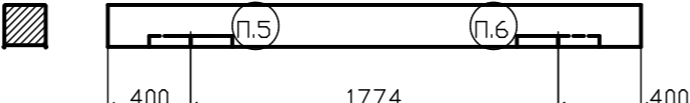
Позиция	Длина	Шт	Схема	Дл. упл.	Объем 1 бревна	Общий объем
Стена И Материал: брус 192 X 192 (паз)						
И_0_1	4900	1		0	0.195999	0.1959
И_0_2	4900	1		0	0.195999	0.1959
И_1_1, И_2_1, И_3_1, И_4_1, И_5_1, И_6_1, И_7_1, И_8_1, И_9_1, И_10_1, И_11_1, И_12_1	4900	12		5108	0.195999	2.3519
И_1_2, И_2_2, И_3_2, И_4_2, И_5_2, И_6_2, И_7_2, И_8_2, И_9_2, И_10_2, И_11_2, И_12_2	4900	12		5108	0.195999	2.3519
И_13_1, И_15_1	4500	2		4656	0.180000	0.3600
И_13_2	4300	1		904	0.172000	0.1720
И_13_3, И_15_3	4500	2		4656	0.180000	0.3600
И_14_1, И_16_1	6000	2		6208	0.239999	0.4799
И_14_2, И_16_2	6000	2		6104	0.239999	0.4799

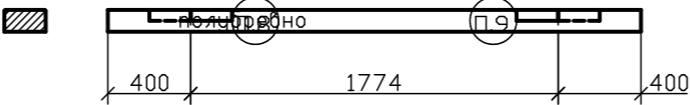
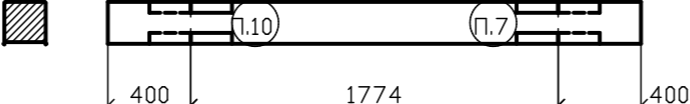
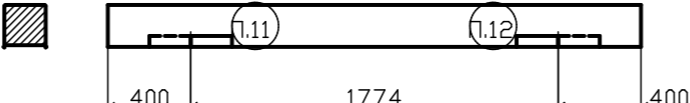
Позиция	Длина	Шт	Схема	Дл. упл.	Объем 1 бревна	Общий объем
И_14_3, И_16_3	1300	2		1404	0.052000	0.1040
И_15_2, И_17_2, И_21_2	4300	3		4404	0.172000	0.5160
И_17_1	4200	1		4304	0.167999	0.1679
И_17_3	4200	1		4304	0.167999	0.1679
И_18_1	5730	1		5833.700	0.229187	0.2291
И_19_1	3550	1		3602	0.142000	0.1420
И_19_2	4300	1		4508	0.172000	0.1720
И_19_3	3550	1		3602	0.142000	0.1420
И_20_1	5370	1		5526	0.214800	0.2148
И_20_2	5370	1		5526	0.214800	0.2148

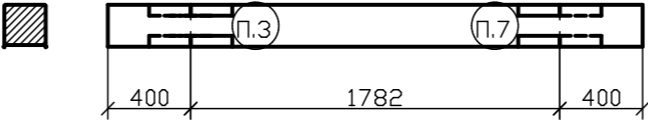
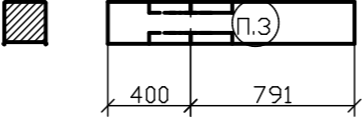
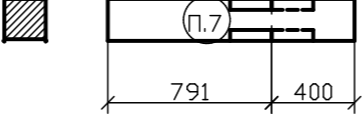
Позиция	Длина	Шт	Схема	Дл. упл.	Объем 1 бревна	Общий объем
И_21_1	2880	1		2932	0.115199	0.1151
И_21_3	2880	1		2932	0.115199	0.1151
И_22_1	6000	1		6104	0.239999	0.2399
И_22_2	3400	1		3504	0.136000	0.1360
И_23_1	3835	1		3939	0.153400	0.1534
И_23_2	4885	1		4989	0.195399	0.1953
И_24_1	4942	1		5046.5	0.197699	0.1976
И_24_2	3118	1		3221.5	0.124700	0.1247
И_25_1	1540	1		1592.199	0.061608	0.0616
И_25_2	5840	1		5996.200	0.233608	0.2336

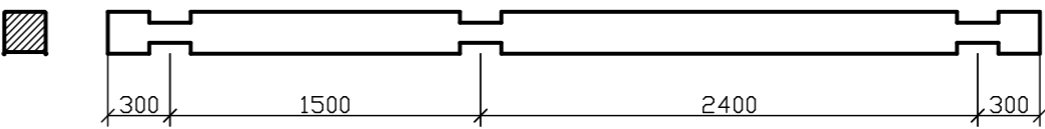
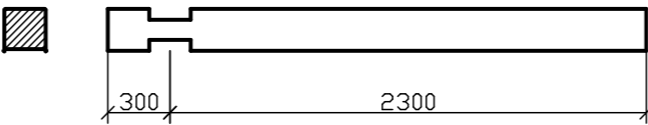
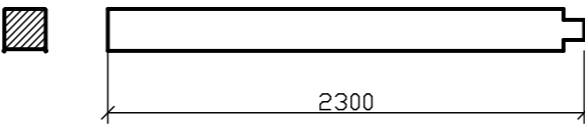
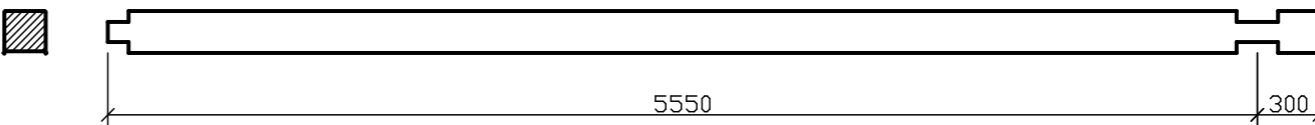
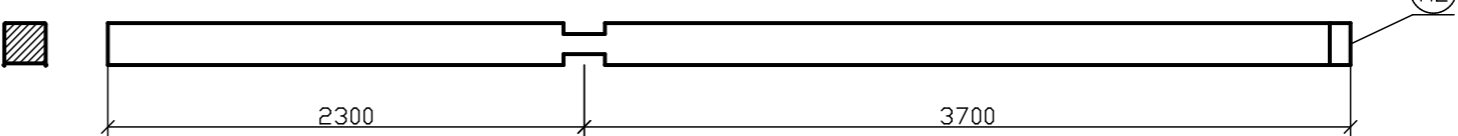
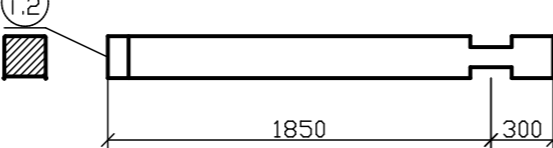
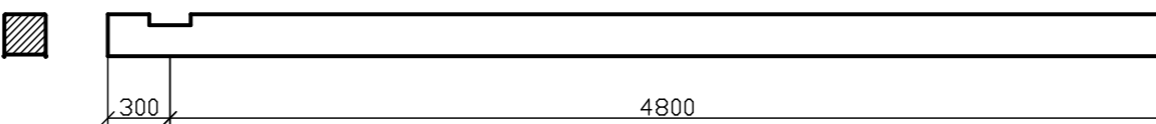
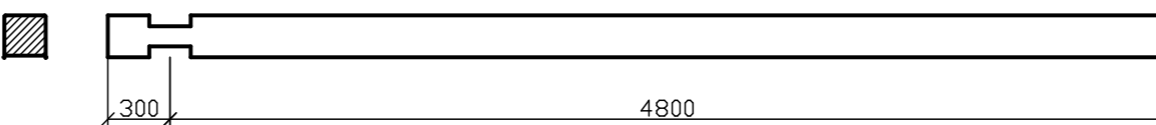
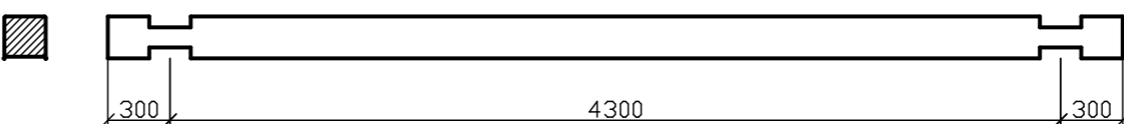
Позиция	Длина	Шт	Схема	Дл. упл.	Объем 1 бревна	Общий объем
И_26_1	5510	1		5666	0.220400	0.2204
И_26_2	1210	1		1262	0.048399	0.0483
И_27_1	880	1		932	0.035199	0.0351
И_27_2	5180	1		5336	0.207200	0.2072
И_28_1	5380	1		5588	0.215200	0.2152
И_29_1	4720	1		4928	0.188800	0.1888
И_30_1	4040	1		4040	0.161599	0.1615
И_31_1	3380	1		3380	0.135199	0.1351
И_32_1	2720	1		2720	0.108800	0.1088
И_33_1	2040	1		2144	0.081600	0.0816

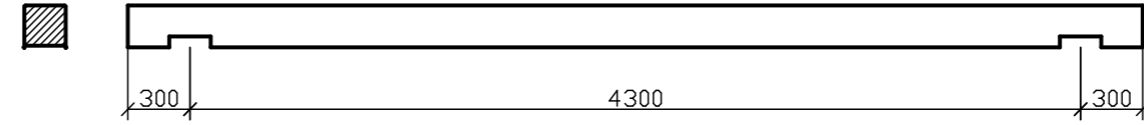
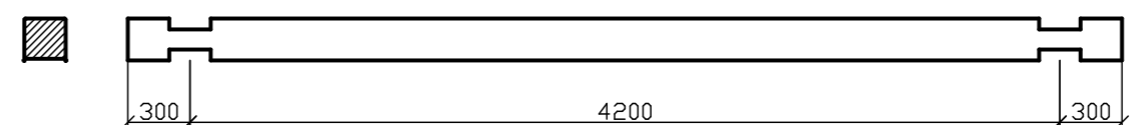
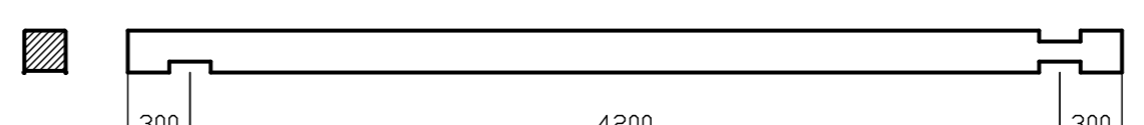
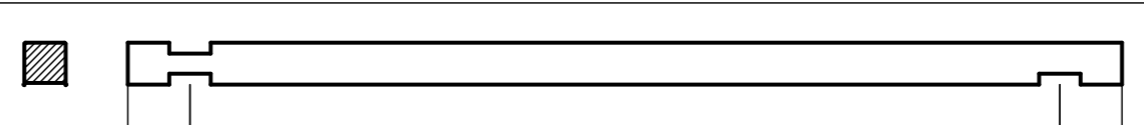
Позиция	Длина	Шт	Схема	Дл. упл.	Объем 1 бревна	Общий объем
И_34_1	1380	1		1484	0.055199	0.0551
И_35_1	700	1		804	0.028000	0.0280
Всего по стене И	Бревен - 301.93 м.п., Уплотнителей - 298.51 м.п., Нагелей - 0 шт., Шпилек - 0 шт.,	12.08 м.куб., 0.00 м.кв., Диам. отвер. - 0.02 м Соед. муфт - 0 шт., Неп. опор - 0 шт.				

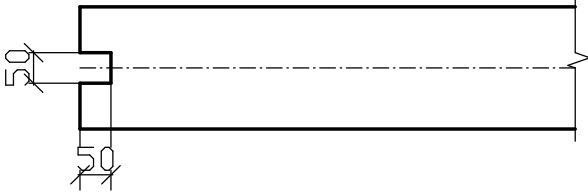
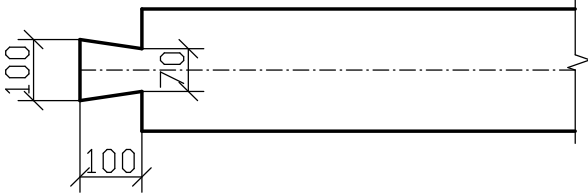
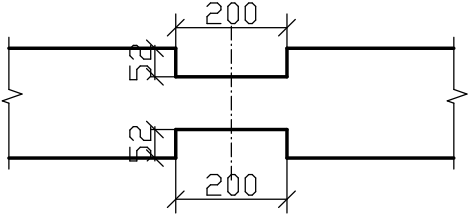
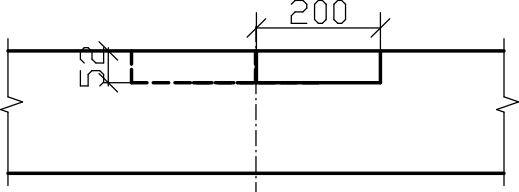
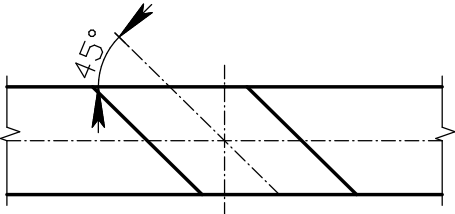
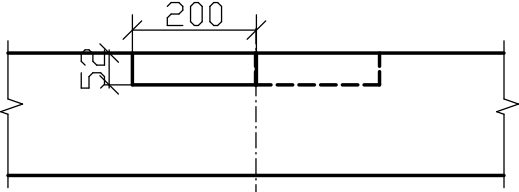
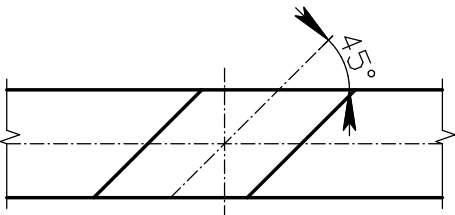
Позиция	Длина	Шт	Схема	Дл. упл.	Объем 1 бревна	Общий объем
Стена К Материал: брус 192 X 192 (паз)						
K_0_1	2574	1		0	0.102963	0.1029
K_1_1, K_2_1, K_3_1, K_4_1, K_5_1, K_6_1, K_7_1, K_8_1, K_9_1, K_10_1, K_11_1, K_12_1, K_13_1, K_14_1, K_15_1, K_16_1, K_17_1, K_18_1, K_19_1	2574	19		2782.100	0.102963	1.9563
K_20_1	2574	1		2782.100	0.102963	0.1029
Всего по стене К	Бревен - 54.05	м.п., 2.16	м.куб.	Уплотнителей - 55.64	м.п., 0.00	м.кв.
	Нагелей - 0	шт.	Диам. отвер. - 0.02 м	Шпилек - 0	шт.,	Соед. муфт - 0 шт. , Неп. опор - 0 шт.

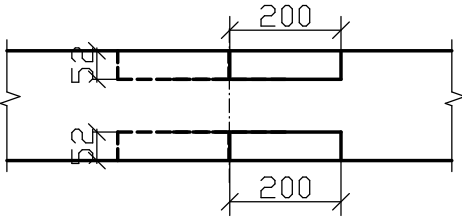
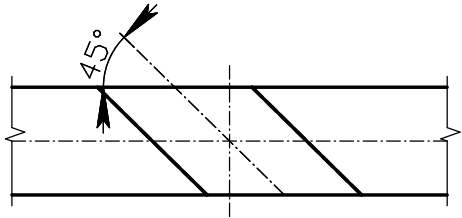
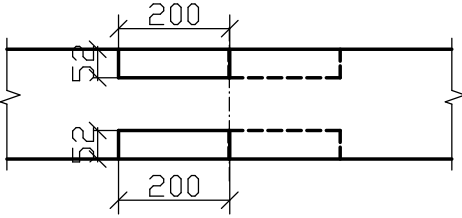
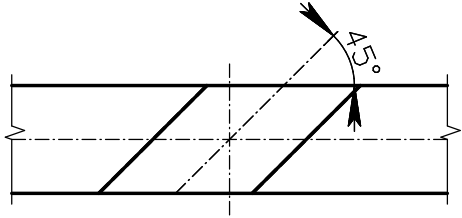
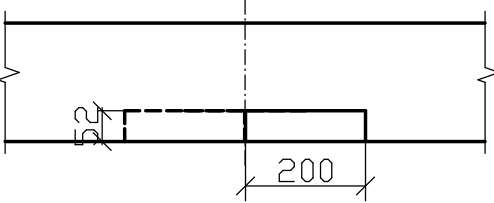
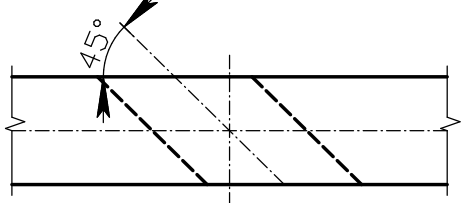
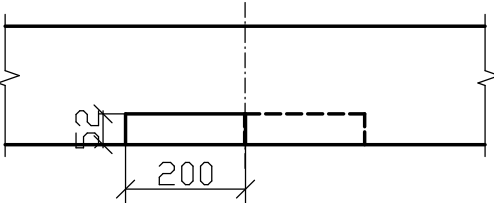
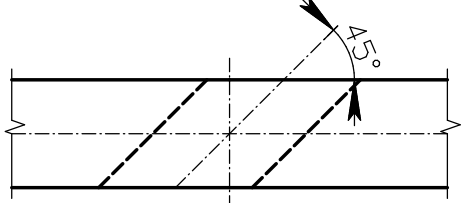
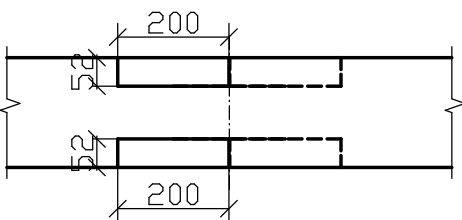
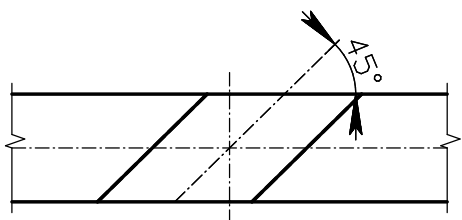
Позиция	Длина	Шт	Схема	Дл. упл.	Объем 1 бревна	Общий объем
Стена Л Материал: брус 192 X 192 (паз)						
Л_0_1	2574	1		0	0.102963	0.1029
Л_1_1, Л_2_1, Л_3_1, Л_4_1, Л_5_1, Л_6_1, Л_7_1, Л_8_1, Л_9_1, Л_10_1, Л_11_1, Л_12_1, Л_13_1, Л_14_1, Л_15_1, Л_16_1, Л_17_1, Л_18_1, Л_19_1	2574	19		2782.100	0.102963	1.9563
Л_20_1	2574	1		2782.100	0.102963	0.1029
Всего по стене Л	Бревен - 54.05	м.п., 2.16	м.куб.	Уплотнителей - 55.64	м.п., 0.00	м.кв.
	Нагелей - 0	шт.	Диам. отвер. - 0.02 м	Шпилек - 0	шт.,	Соед. муфт - 0 шт. , Неп. опор - 0 шт.

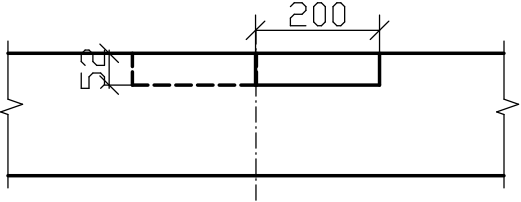
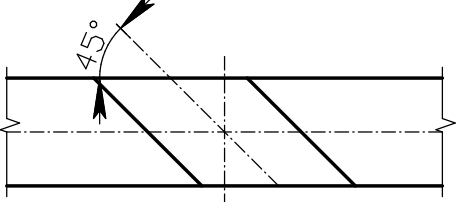
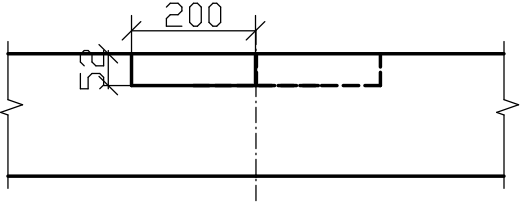
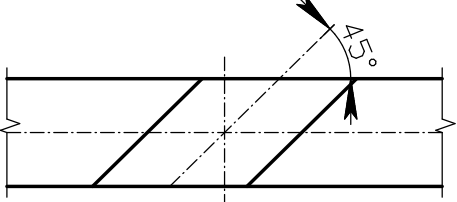
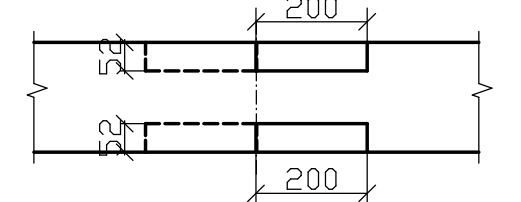
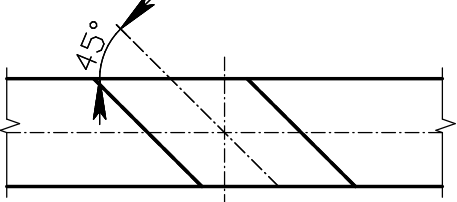
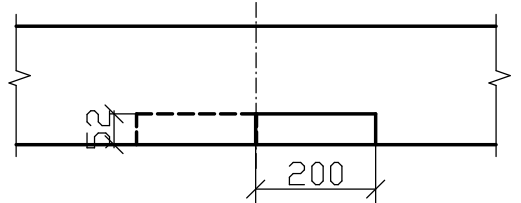
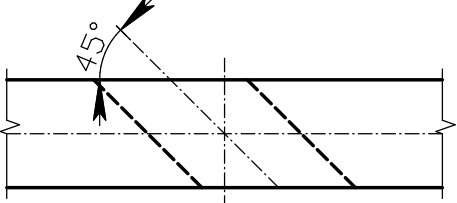
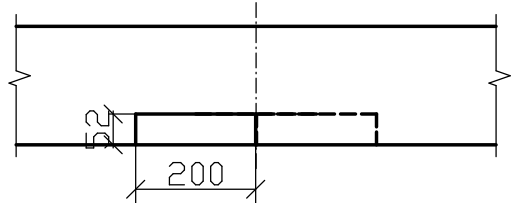
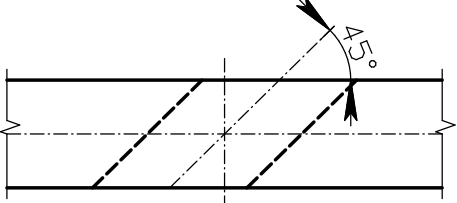
Позиция	Длина	Шт	Схема	Дл. упл.	Объем 1 бревна	Общий объем
Стена М Материал: брус 192 X 192 (паз)						
M_1_1, M_2_1, M_3_1, M_4_1, M_5_1, M_6_1, M_7_1, M_8_1, M_9_1, M_10_1, M_11_1, M_12_1, M_13_1, M_14_1, M_15_1, M_16_1, M_17_1, M_18_1	2582	18		2790	0.103280	1.8590
M_19_1, M_20_1	1191	2		1295	0.047639	0.0952
M_19_2, M_20_2	1191	2		1295	0.047639	0.0952
Всего по стене М	Бревен - 51.24	м.п., 2.05	м.куб.	Уплотнителей - 55.40	м.п., 0.00	м.кв.
	Нагелей - 0	шт.	Диам. отвер. - 0.02 м	Шпилек - 0	шт.,	Соед. муфт - 0 шт. , Неп. опор - 0 шт.

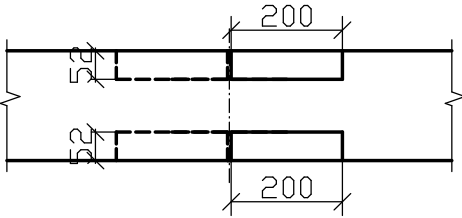
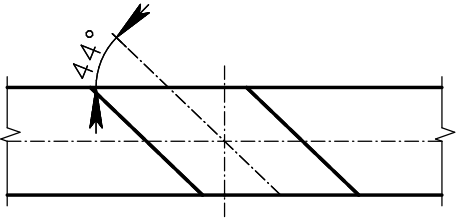
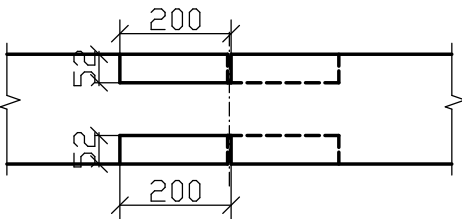
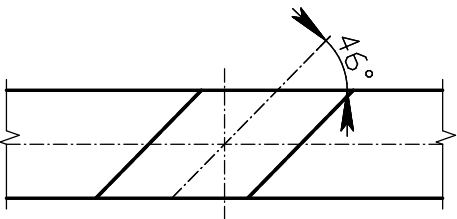
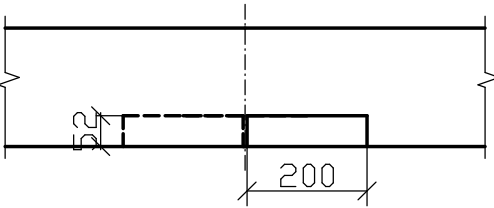
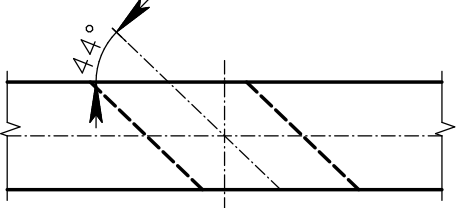
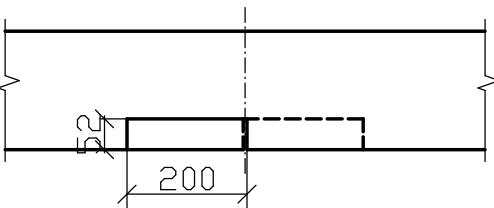
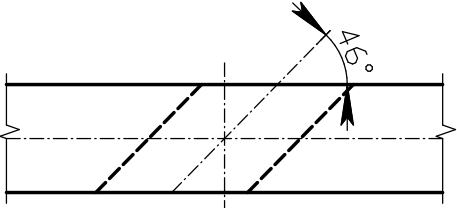
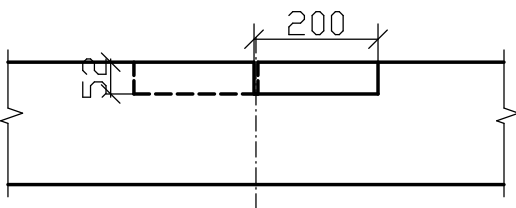
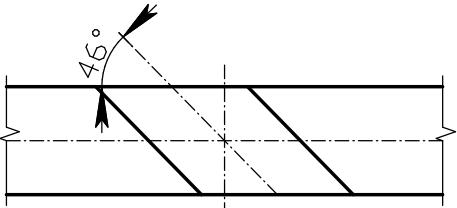
Позиция	Длина	Шт	Схема	Дл. упл.	Объем 1 бревна	Общий объем
Балки Материал: брус 192 X 192 (паз)						
Бл_1_27_1, Бл_1_28_1	4500	2		4812	0.180000	0.3600
Бл_2_34_1, Бл_2_35_1	2600	2		2704	0.104000	0.2080
Бл_3_33_1, Бл_3_35_1	2300	2		2352	0.092000	0.1840
Бл_3_33_2, Бл_3_35_2	5850	2		6006	0.233999	0.4679
Бл_3_34_1	6000	1		6104	0.239999	0.2399
Бл_3_34_2	2150	1		2254	0.086000	0.0860
Бл_4_19_1	5100	1		0	0.203999	0.2039
Бл_4_20_1	5100	1		5204	0.203999	0.2039
Бл_5_24_1, Бл_5_25_1, Бл_5_26_1, Бл_5_27_1, Бл_5_28_1, Бл_5_29_1, Бл_8_24_1, Бл_8_25_1, Бл_8_26_1, Бл_8_27_1, Бл_8_28_1, Бл_8_29_1	4900	12		5108	0.195999	2.3519

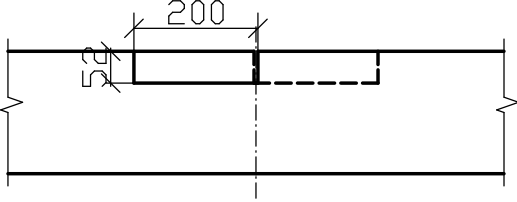
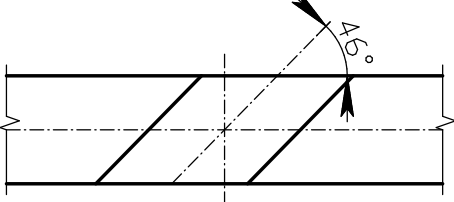
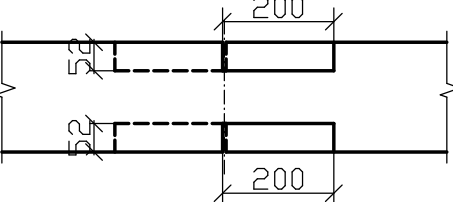
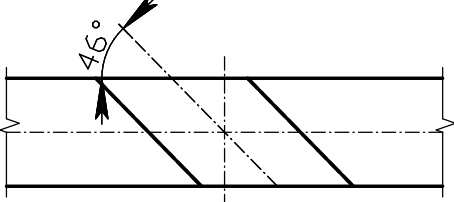
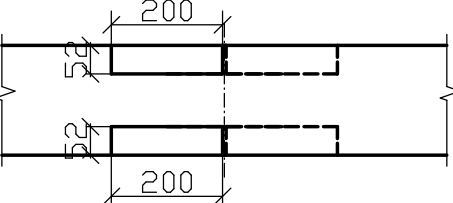
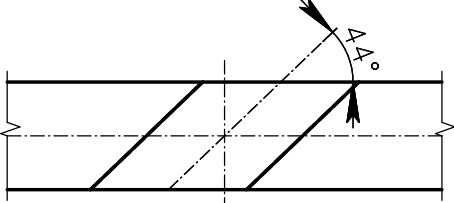
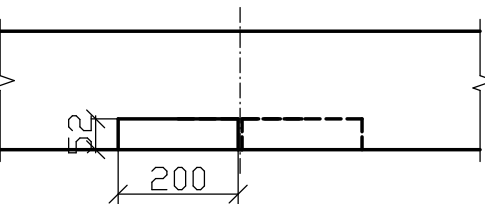
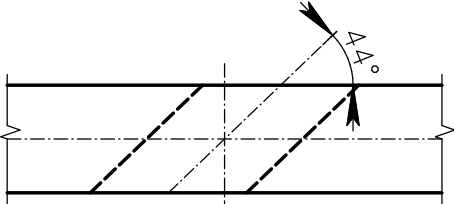
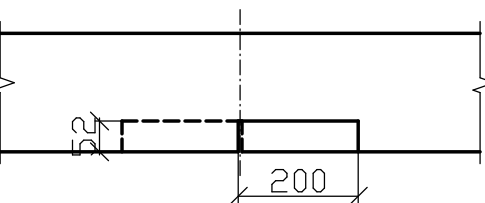
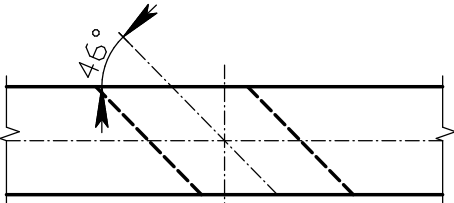
Позиция	Длина	Шт	Схема	Дл. упл.	Объем 1 бревна	Общий объем
Бл_5_30_1, Бл_8_30_1	4900	2		5108	0.195999	0.3919
Бл_6_29_1, Бл_7_29_1	4800	2		0	0.192000	0.3840
Бл_6_30_1	4800	1		5008	0.192000	0.1920
Бл_7_30_1	4800	1		5008	0.192000	0.1920
Всего по балкам	Бревен - 136.65 м.п., Уплотнителей - 126.84 м.п., Нагелей - 0 шт., Шпилек - 0 шт.,	5.47 м.куб., 0.00 м.кв., Диам. отвер. - 0.02 м, Соед. муфт - 0 шт.,	Неп. опор - 0 шт.			
Всего по дому:	Бревен - 3161.20 м.п., Уплотнителей - 3213.84 м.п., Нагелей - 0 шт., Шпилек - 68 шт., Компенсаторов - 0 шт.	126.45 м.куб., 0.00 м.кв., Диам. отвер. - 0.02 м, Соед. муфт - 55 шт.,	Неп. опор - 15 шт.			

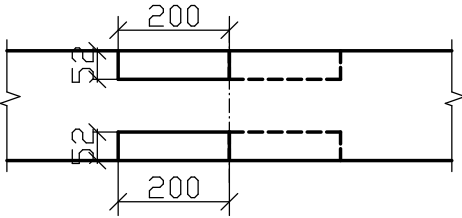
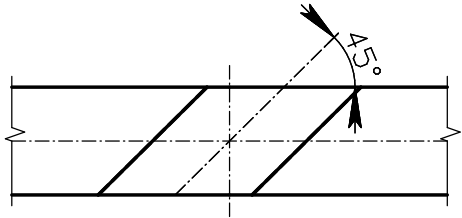
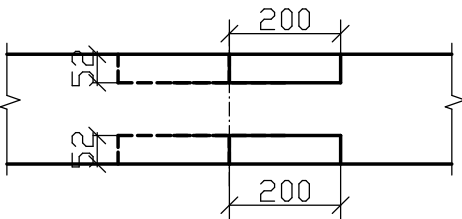
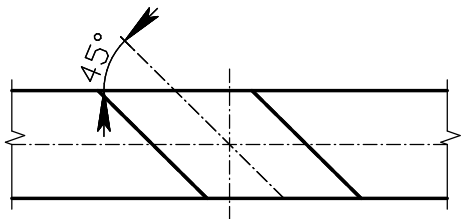
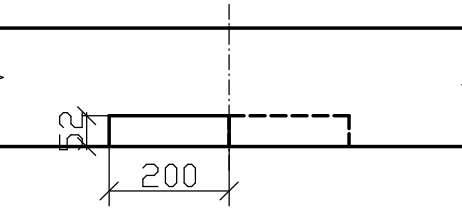
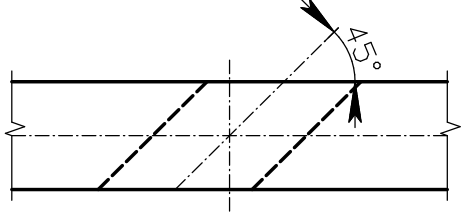
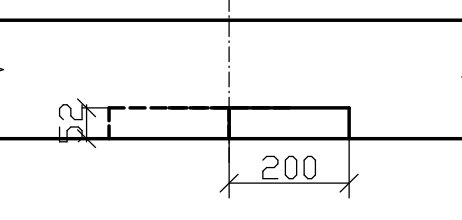
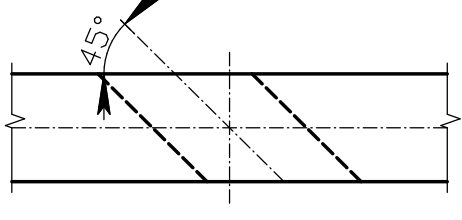
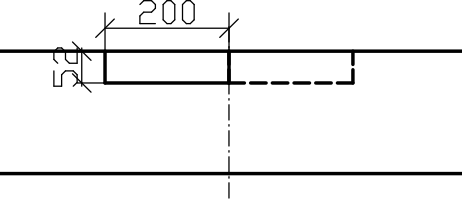
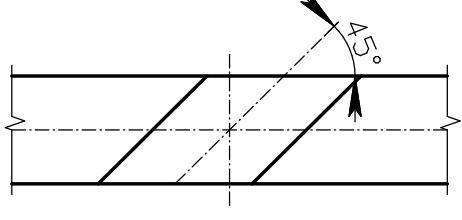
№ п/п	Вид спереди	Вид сверху
Т.1		
Т.2		
		<p>Параметры стандартного паза брус 192 X 192 (паз)</p>
П.1		
П.2		

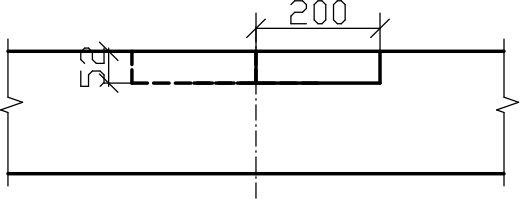
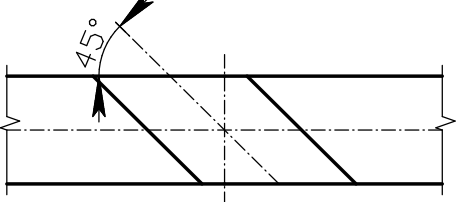
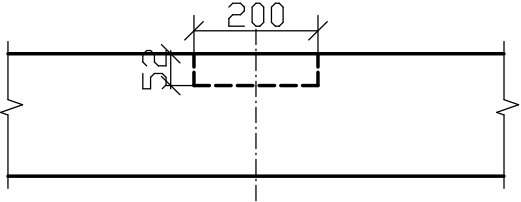
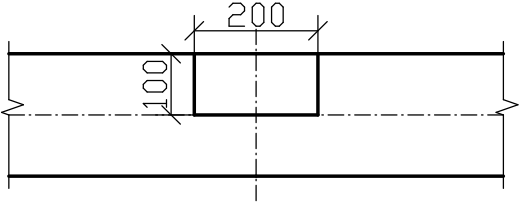
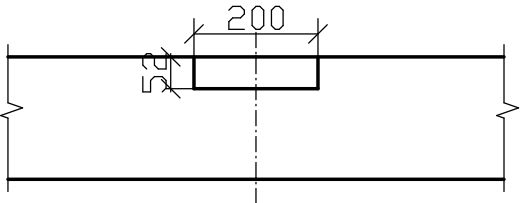
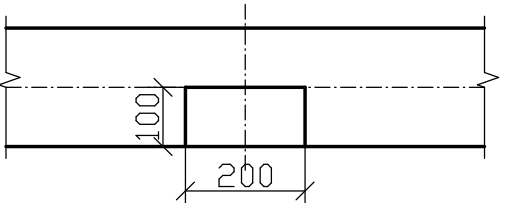
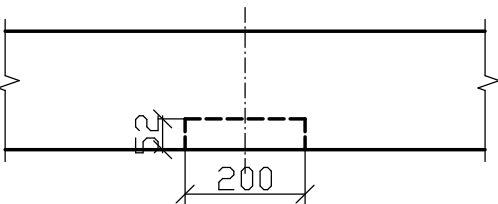
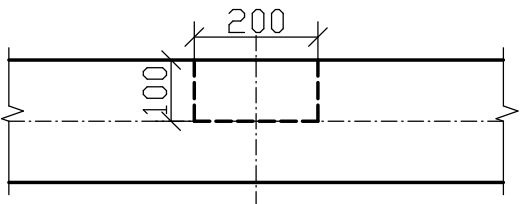
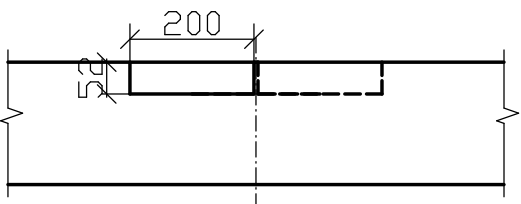
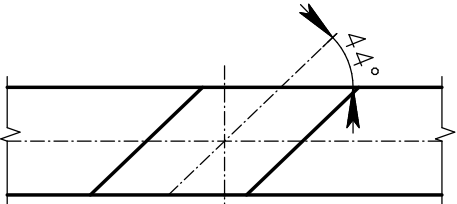
№ п/п	Вид спереди	Вид сверху
П.3		
П.4		
П.5		
П.6		
П.7		

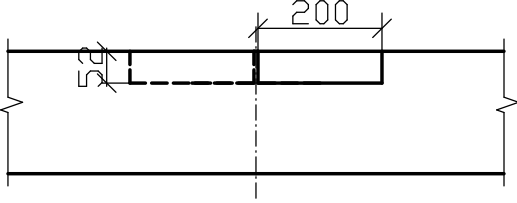
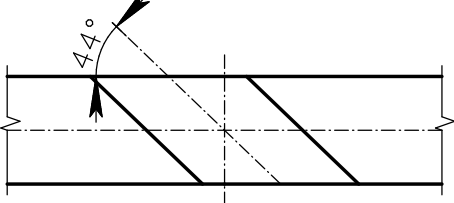
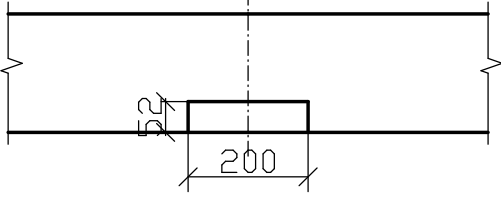
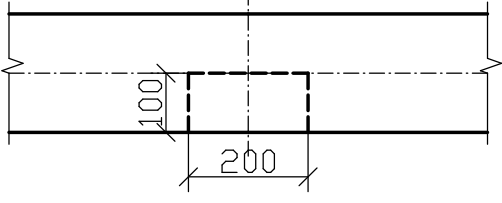
№ п/п	Вид спереди	Вид сверху
П.8	 <p>Technical drawing showing the front view of a stepped shaft. The shaft has a diameter of 52 and a length of 200. The drawing shows a step on the left side, with a dashed line indicating the hidden part of the shaft.</p>	 <p>Technical drawing showing the top view of a stepped shaft. The shaft has a diameter of 52 and a length of 200. The drawing shows a step on the left side, with a dashed line indicating the hidden part of the shaft. A 45-degree chamfer is shown on the top edge of the step.</p>
П.9	 <p>Technical drawing showing the front view of a stepped shaft. The shaft has a diameter of 52 and a length of 200. The drawing shows a step on the left side, with a dashed line indicating the hidden part of the shaft.</p>	 <p>Technical drawing showing the top view of a stepped shaft. The shaft has a diameter of 52 and a length of 200. The drawing shows a step on the left side, with a dashed line indicating the hidden part of the shaft. A 45-degree chamfer is shown on the top edge of the step.</p>
П.10	 <p>Technical drawing showing the front view of a stepped shaft. The shaft has a diameter of 52 and a length of 200. The drawing shows a step on the left side, with a dashed line indicating the hidden part of the shaft.</p>	 <p>Technical drawing showing the top view of a stepped shaft. The shaft has a diameter of 52 and a length of 200. The drawing shows a step on the left side, with a dashed line indicating the hidden part of the shaft. A 45-degree chamfer is shown on the top edge of the step.</p>
П.11	 <p>Technical drawing showing the front view of a stepped shaft. The shaft has a diameter of 52 and a length of 200. The drawing shows a step on the left side, with a dashed line indicating the hidden part of the shaft.</p>	 <p>Technical drawing showing the top view of a stepped shaft. The shaft has a diameter of 52 and a length of 200. The drawing shows a step on the left side, with a dashed line indicating the hidden part of the shaft. A 45-degree chamfer is shown on the top edge of the step.</p>
П.12	 <p>Technical drawing showing the front view of a stepped shaft. The shaft has a diameter of 52 and a length of 200. The drawing shows a step on the left side, with a dashed line indicating the hidden part of the shaft.</p>	 <p>Technical drawing showing the top view of a stepped shaft. The shaft has a diameter of 52 and a length of 200. The drawing shows a step on the left side, with a dashed line indicating the hidden part of the shaft. A 45-degree chamfer is shown on the top edge of the step.</p>

№ п/п	Вид спереди	Вид сверху
П.13		
П.14		
П.15		
П.16		
П.17		

№ п/п	Вид спереди	Вид сверху
П.18		
П.19		
П.20		
П.21		
П.22		

№ п/п	Вид спереди	Вид сверху
П.23		
П.24		
П.25		
П.26		
П.27		

№ п/п	Вид спереди	Вид сверху
П.28		
П.29		
П.30		
П.31		
П.32		

№ п/п	Вид спереди	Вид сверху
П.33	 <p>Technical drawing showing the front view of a stepped shaft. The shaft has a diameter of 50 and a length of 200. The drawing includes a vertical centerline and break lines at both ends.</p>	 <p>Technical drawing showing the top view of a stepped shaft. The shaft has a diameter of 50 and a length of 200. The drawing includes a vertical centerline and break lines at both ends. The end of the shaft is chamfered at a 44-degree angle.</p>
П.34	 <p>Technical drawing showing the front view of a stepped shaft. The shaft has a diameter of 50 and a length of 200. The drawing includes a vertical centerline and break lines at both ends.</p>	 <p>Technical drawing showing the top view of a stepped shaft. The shaft has a diameter of 100 and a length of 200. The drawing includes a vertical centerline and break lines at both ends.</p>